Gérôme Taillandier e-nepties 2022



facebook

Informations de compte oubliées ?



Ceci est la seule façade autorisée de mon blog Facebook,

supprimé par Facebook.

Un piratage de mes identifiants par un rigolo qui pratique l'usurpation d'identité me contraint à préciser cela.

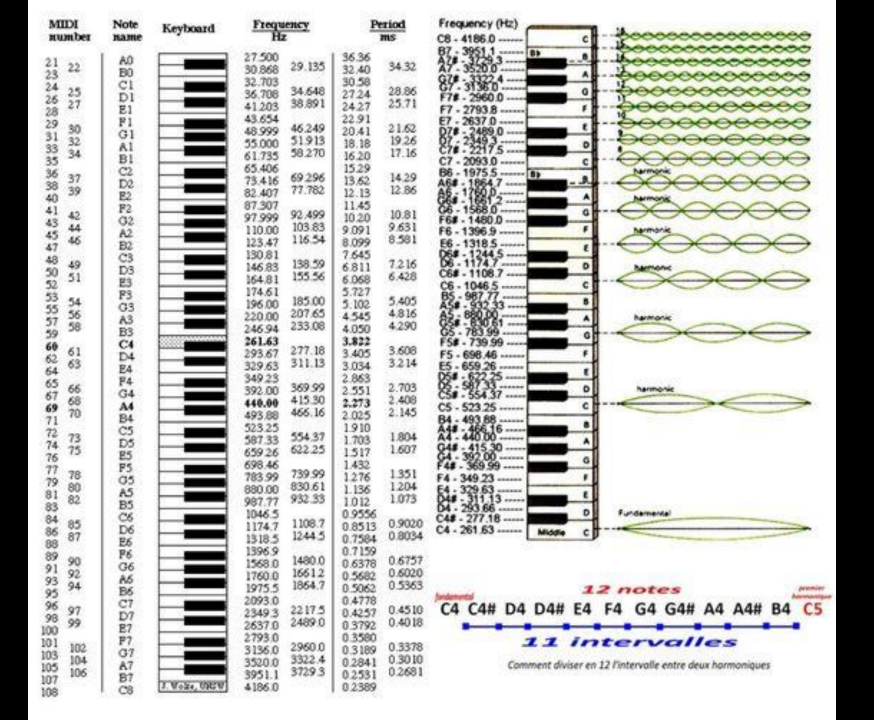
Facebook Jaisse en effet mon blog ouvert à la consultation, sauf à moi, ce qui permet de venir se servir sur mes données sans que je puisse les supprimer.

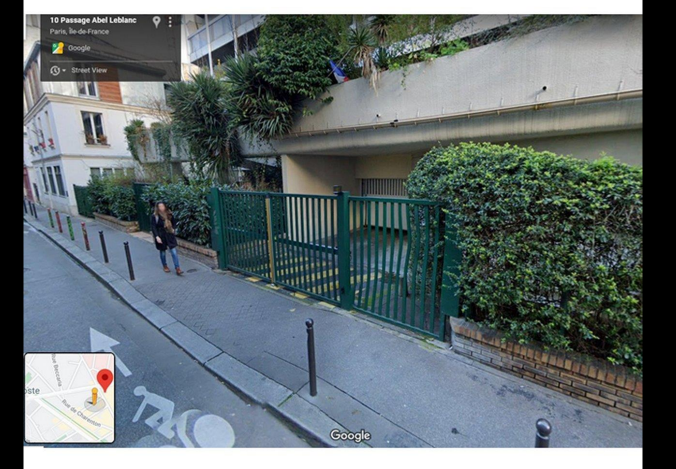
Amusant, non?

Photos





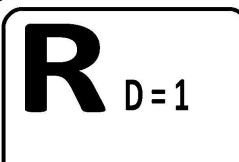




Vous êtes ici devant l'entrée de garage du 11 passage Abel-Leblanc, Paris. J'ai habité juste en face un bon moment. Durant dix ans, jour et nuit, un trafic de drogue permanent y était installé par toute la racaille du quartier, sociétés fictives comprises dont les employés venaient faire une pause-cannabis à midi. J'ai dû faire quelques centaines de signalement auprès de la police nationale. Ayant demandé à la mairie SOCIALISTE de l'arrondissement d'intervenir, la maire SOCIALISTE de l'époque a essayé de me fermer la gueule en déposant une plainte contre moi pour me faire taire. GT

Georges Theillet était marié et avait déjà deux filles et une femme lorsque la seconde guerre arriva et lui donna l'envie de se dégourdir les jambes et faisant de la résistance. Dans ces circonstances, il rencontra ma mère, Antoinette Taillandier, une jeunette qui le changeait un peu, et ils firent ensemble un peu de résistance, ma mère travaillant à la SNCF lui fournissant les trajets des trains allemands dans l'Est. Pour fêter la Libération, ma mère décida de faire un enfant avec lui, votre serviteur, Gérôme Taillandier, le 1^{er} Mai 1946, ce qui explique mon peu d'amour pour le travail et mon manque d'intérêt pour les unions légales, -sans parler du reste.

GT 2021 45



D = 2

D = 4

D = 8

squares>0

commutative

Lie Clifford Grassmann E8xE8

algebraic closed, d'Alembert

non-commutative

non-associative

division algebras, Steinitz



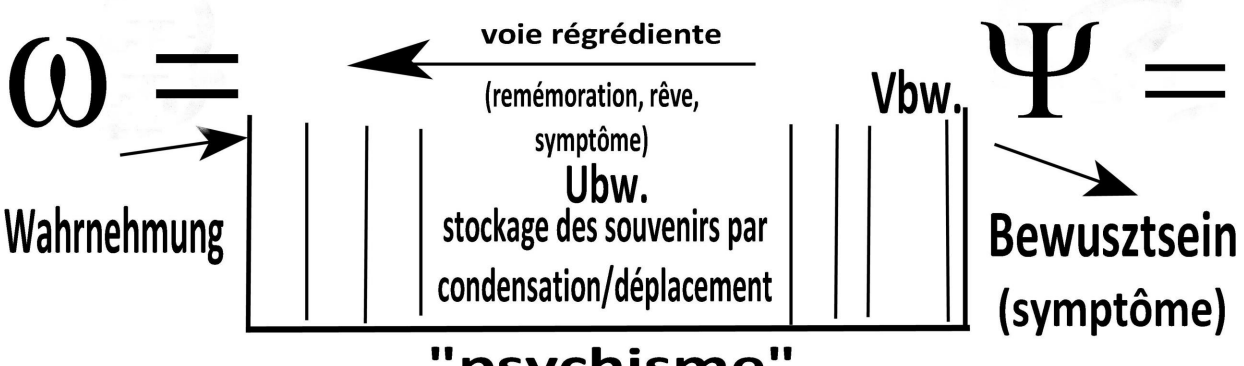
Un nouveau type de masque anti-cons bientôt obligatoire à l'Assemblée Nationale:

Le Suce-Macron!

M. Mélenchon, qui l'a essayé, s'en est trouvé fort aise.

Il paraîtrait que l'antimatière aurait disparu de notre univers. Pourtant elle est partout présente dans nos particules élémentaires :dans mésons q-qbar, et dans les gluons dont la moitié de l'énergie est faite de la partie anticouleur du gluon, de sorte que près de la moitié de l'énergie de la matière CONNUE est faite d'antimatière. GT





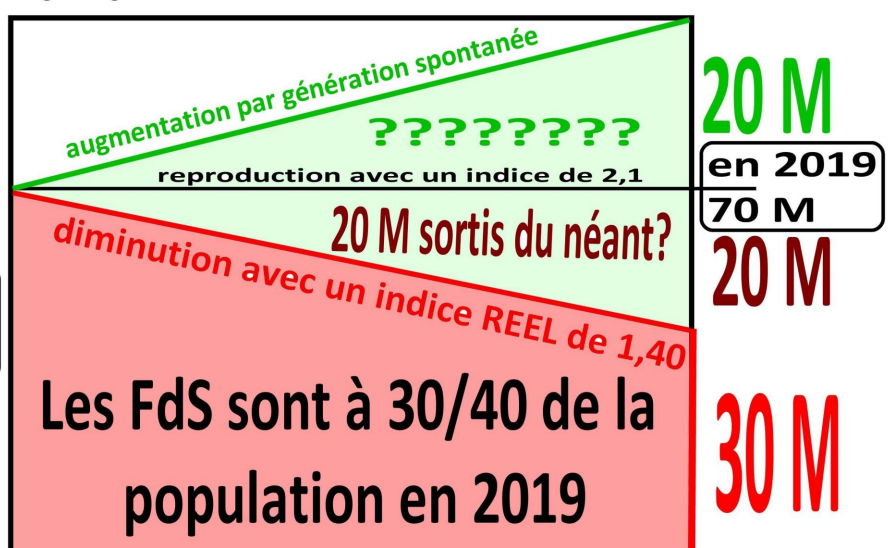
"psychisme"

Appareil psychique selon Freud

population de la France

en 1974

50 M

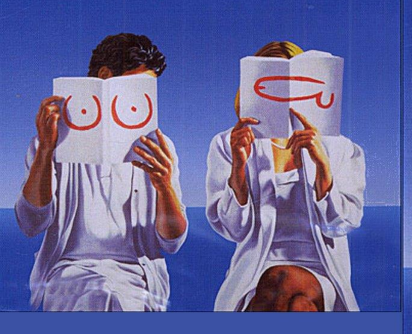


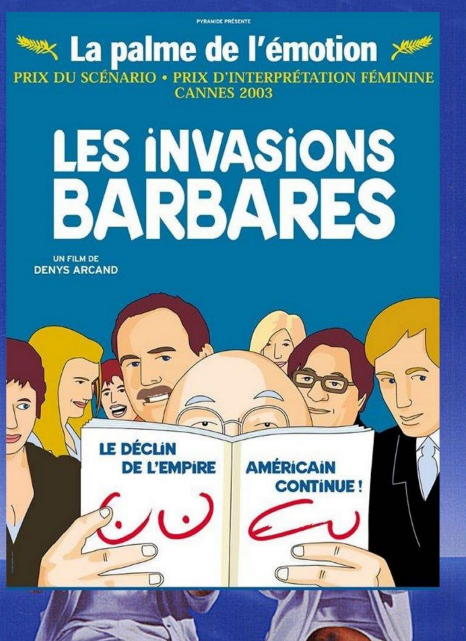
1974 2019

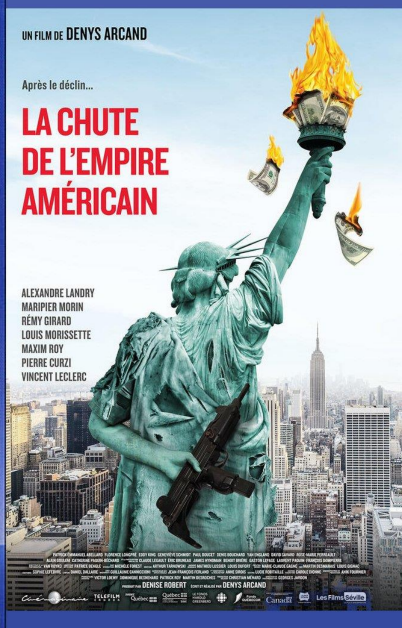
LE DÉCLIN DE L'EMPIRE AMÉRICAIN

Un film de

Denys Arcand





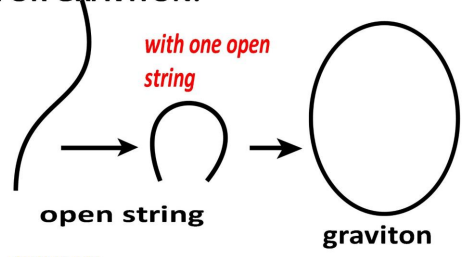




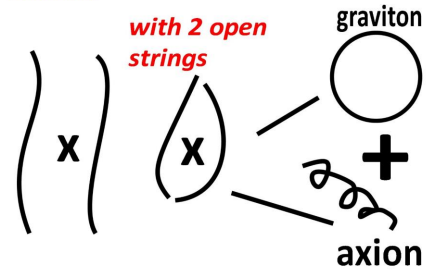
« SI LES RESTAURATEURS PROTESTENT, C'EST QU'ILS SONT ENCORE LÀ »

ATTAL, GOUVERNEMENT MACRON, 2021 2 1

THERE ARE 2 GENERATING PROCESSES FOR GRAVITON:



GT 2021 7 26



In process 2, we generate an AXION as the transform of antisymmetric part of E-M tensor.

Axion gets a mass by Veneziano process, due to instanton, is DARK MATTER

Soit un nombre transcendant sur le corps des complexes. Les transcendants peuvent être approchés par une procédure algébrique infinitiste. On appelle Babaorom un transcendant non susceptible d'être approché par une telle procédure. Question: Existe-til des Babaorom?

Regardez l'eau qui coule de votre baignoire tandis que vous jouez avec votre canard en plastique jaune. L'eau s'écoule selon un tourbillon antihoraire, mais selon un sens horaire si vous plongez la tête sous l'eau!

Le sens de rotation n'est pas un invariant de la théorie des baignoires, il dépend de l'observateur.

Il en va de même en théorie des cordes et cosmologie des cordes : la matière est de la matière dans le repère des cordes, mais de l'antimatière dans le repère d'Einstein, Même vice-versa. chose pour l'antimatière. Seule particule une Majorana est invariante dans ces conditions. GT 2022 9 10

On remarque que cette carte est mal construite, puisqu'elle n'indique pas le RAPPORT entre densité de pop et densité de lieux de cafés et de bars.

Si on lui accorde un crédit, on voit que, à l'exception de la capitale, toutes les régions de forte densité sont situées en marge de la France Profonde de Vercingétorix, Daladier et Castex, soit, dans les régions de conquête récente des Français, ou si l'on veut, à proximité des frontières, ce qui semble indiquer que passer une frontière donne soif. GT



L'effet Bohm-Aharonov montre que l'espace est muni d'une connexité S¹.

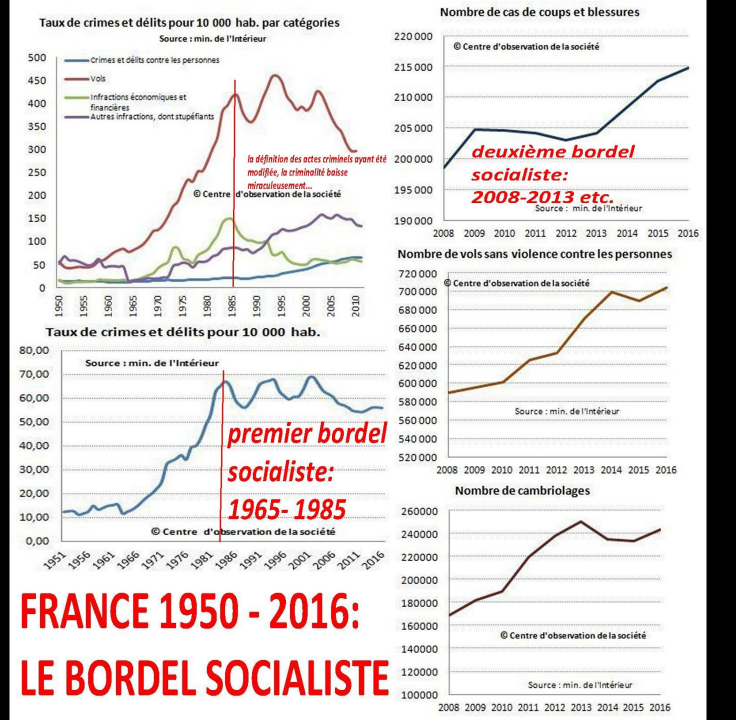
Si on prolonge cet effet aux dimensions 3+1 et 6 + (3+1) = 10 de la supercorde, peut se demander si on prolongement aboutit à une connexité de l'espace-temps définie par une variété K3, qui serait la non-simple connexité correcte, obtenue à partir de cet effet.

Rayer la mention inutile :

idiot assez tordu jenesaispas

juin 03, 2021

Lorsque le gouvernement d'un état tient son siège dans la bonbonnière d'une maîtresse d'un roi dégénéré, on se dit qu'on ne peut pas prendre au sérieux une telle république.



En bosonisant deux cordes ouvertes de façon à obtenir un graviton, on doit supprimer la partie antisymétrique du tenseur énergie-impulsion.

Mais celle-ci ne disparaît pas du bilan, et elle est transformée en énergie de torsion du vide, l'axion.

Rayer la mention inutile :

Tout à fait idiot -Pas bête -Je ne sais pas

LE CANNABIS CALME LA DOULEUR. L'OPIUM AUSSI L'HÉROÏNE AUSSI LA COCAÏNE AUSSI L'ALCOOL AUSSI **LE TABAC AUSSI ESSAYEZ PLUTÔT UNE BALLE DE "45".**

Dans un groupe de Lie, il existe une sous-algèbre d'opérateurs adjoints, qui constituent les racines de l'algèbre, et qui donnent ainsi une représentation interne à l'algèbre, de ses propriétés ainsi que les générateurs de l'algèbre. Dans une théorie de jauge définie par une algèbre de Lie, ces opérateurs adjoints constituent l'ensemble des bosons de jauge de la théorie. On pourrait donc dire que les bosons de la théorie sont le soubassement de la théorie, et que les fermions on-shell n'en sont que l'aboutissement. Il y a ainsi une profonde identité qui relie les bosons de jauge et la sous-algèbre de Cartan du groupe. Cependant, le graviton ne fait pas partie d'une algèbre de Lie, et les bosons de la théorie des cordes non plus.

Dans la théorie bosonique des cordes, M26 est ainsi une sorte de groupe adjoint sans partenaire fermionique, comme si cette théorie était identique à sa sous-algèbre. GT 2021 3 20

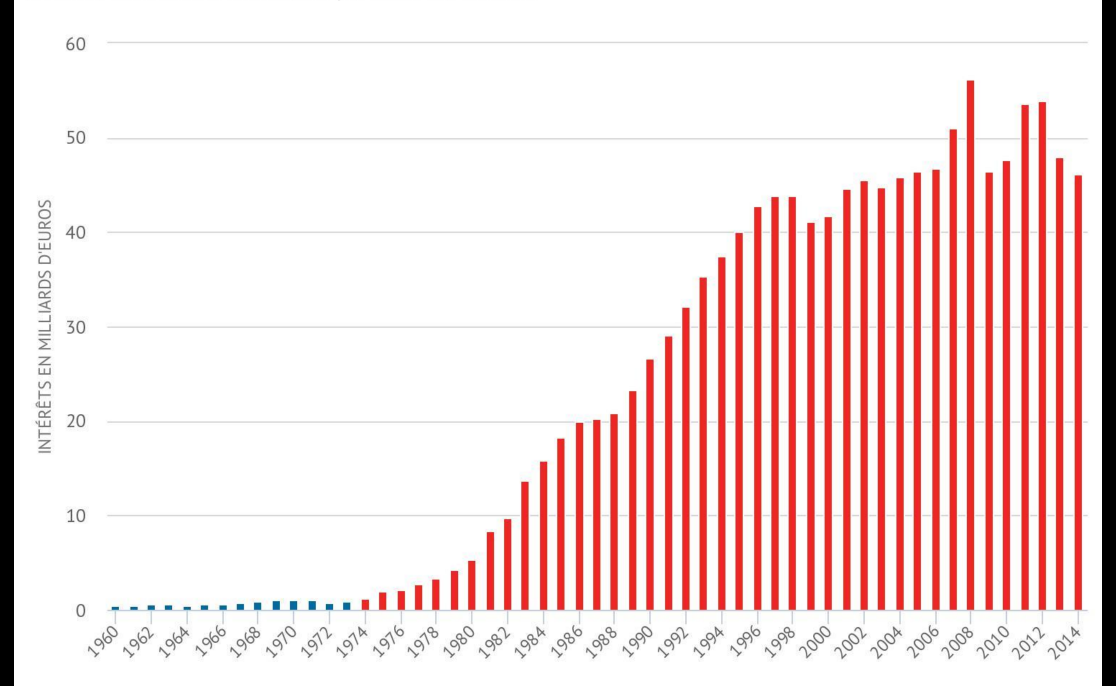
On a accoutumé de dire que la table des montre de serions du modèle standard sans SUSY et sans antimatière est constituée de 6 quarks et de 6 leptons.

Mais c'est faux. Les partons sont constitués de deux cordes fermées dont les deux extrémités émergeant on-shell ont --soit un quark ou un antiquark à chaque bout, --soit un lepton NU ou un lepton LAMBDA à chaque bout. NU et LAMDA sont les charges de Chan-Paton lepton et neutrino.

L'antimatière est impliquée dans chaque tube de charges de Chan-Paton constitués par ces cordes fermées.

Il faut y ajouter les angles de mélange, de Weinberg, CKM et leptoniques.

GT 2022 9 17



Ce n'est pas Sapiens qui provoque le réchauffement climatique; c'est le réchauffement qui provoque la croissance de Sapiens

Il existe plusieurs brisures de symétrie du modèle standard étendu, dont l'angle de Weinberg, mais aussi la partie imaginaire de la matrice CKM.

Si l'on suppose qu'il y a 4 familles de partons selon SO(10), peut-on alors démontrer que cette nouvelle partie imaginaire de CKM4 ne brise plus la symétrie CPT? GT 2022 7

Une forme totalement antisymétrique est faite de deux parties : la partie cyclique des permutations paires et la partie antisymétrique des impaires.

Ainsi la multiplication de Clifford, ©, est la seul acceptable pour ces formes puisqu'elle définit la somme de deux parties :

$$a$$
© $b = a.b + a$ b

Considérons une algèbre engendrée par une identité de Jacobi. Ajoutons à cette identité la règle de Clifford. Alors, toutes les formes antisymétriques de l'algèbre sont détruites, égales à 0. Ajoutons alors une forme antisymétrique dans les règles: on a une algèbre de Lie PLUS Clifford. MAIS Clifford détruit toute l'algèbre de Lie...

En sorte que si cette algèbre de Lie est une théorie de jauge, Clifford détruit la théorie de jauge.

Une algèbre de Lie ne peut décrire des fermions relativistes (spineurs), seule une algèbre de Clifford le permet. GT

Soient des spineurs de Dirac dont les spins sont (anti)parallèles. L'algèbre de Clifford se réduit à une algèbre de Dirac

$$ab + ba = \delta_{ij} \times n$$

Si les spins ne sont pas alignés, la partie *non-diagonale* du *wedge product* entre en scène et l'algèbre de Clifford est complète :

$$a@b = a.b + a^b$$

Soit une p-forme totalement antisymétrique. Elle se décompose en deux parties, la partie cyclique des permutations paires, et la partie torsion des permutations impaires.

Le produit de deux formes est tel que :

$$ab + ba = 0$$
,

$$a^2 = 0$$

ou algèbre de Grassmann.

Le produit naturel est le *produit de Clifford*.

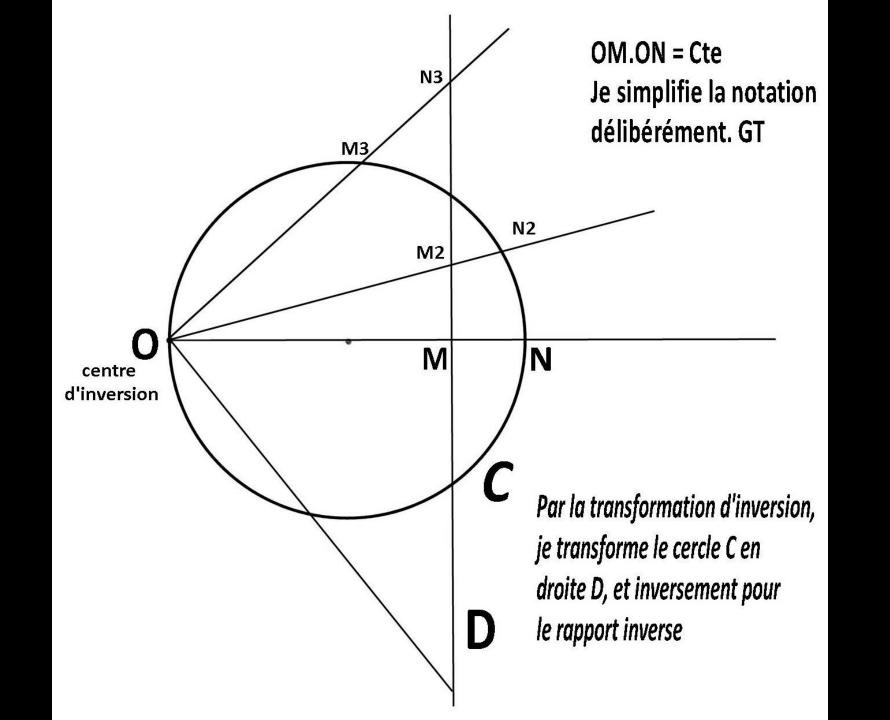
L'intégration est l'intégrale de Berezin.

La division naturelle est la contraction.

ab + ba = 1 Clifford (R2.2)

All antisymmetric forms are suppressed.

Considérez un cercle de centre O, une demi-droite issue du centre, les deux points conjugués harmoniques du diamètre du cercle. Le point intérieur peut se rapprocher indéfiniment du cercle sans l'atteindre. C'est le cas des quarks, qui ne peuvent sortir du rayon d'action de l'interaction forte. Il en va à l'inverse du point externe, qui dispose de tout l'espace externe au cercle. L'interaction électrofaible est dans le même rapport avec l'interaction forte: ces deux interactions sont conjuguées harmoniques par rapport au cercle qui définit le rayon d'action de l'hypercharge. Ces quatre forces sont en relation harmonique avant l'action de l'angle de Weinberg, et sont donc invariantes par transformation conforme. La théorie des interactions est une théorie conforme aussi longtemps que l'on ne fait pas intervenir la brisure de symétrie de Weinberg et donc la masse. Quant au higgs et aux particules de Majorana, graviton, photon, etc., ils se promènent dans un autre coin de la théorie conforme.



Les trois constantes de couplage du Modèle Standard sont reliées par une relation de Descartes. Elles sont donc l'expression d'une relation harmonique entre ces trois interactions et sont représentables au moyen d'une sphère de Poincaré. GT 2021 3 9

Le nombre de dimensions de notre espace-temps = 4.

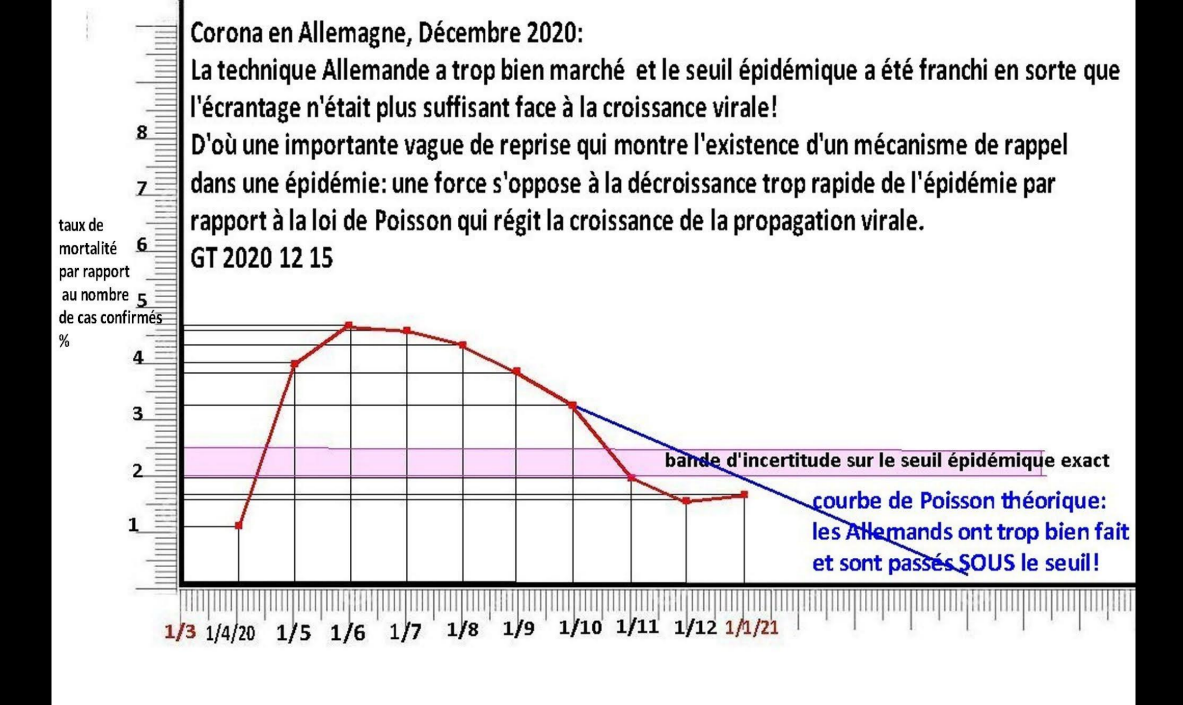
Le nombre de dimensions de la supercorde = 10.

Le nombre de dimensions des bosons = 26 = 2 x 13.

13 est le nombre de nœuds de la corde à 13 nœuds qui permet à l'Architecte de construire un triangle rectangle 3-4-5, les Douze-Apôtres plus le Treizième.

Il divise la corde en 12 intervalles, la gamme pythagoricienne.

La théorie des cordes, Pythagoricienne?
GT 2021 8 8



Le coronavirus est lié au réchauffement climatique et à ses effets.

Le premier effet du réchauffement est l'augmentation exponentielle de la croissance de Sapiens.

Le second est l'augmentation de l'**emprise** de Sapiens sur les ressources naturelles.

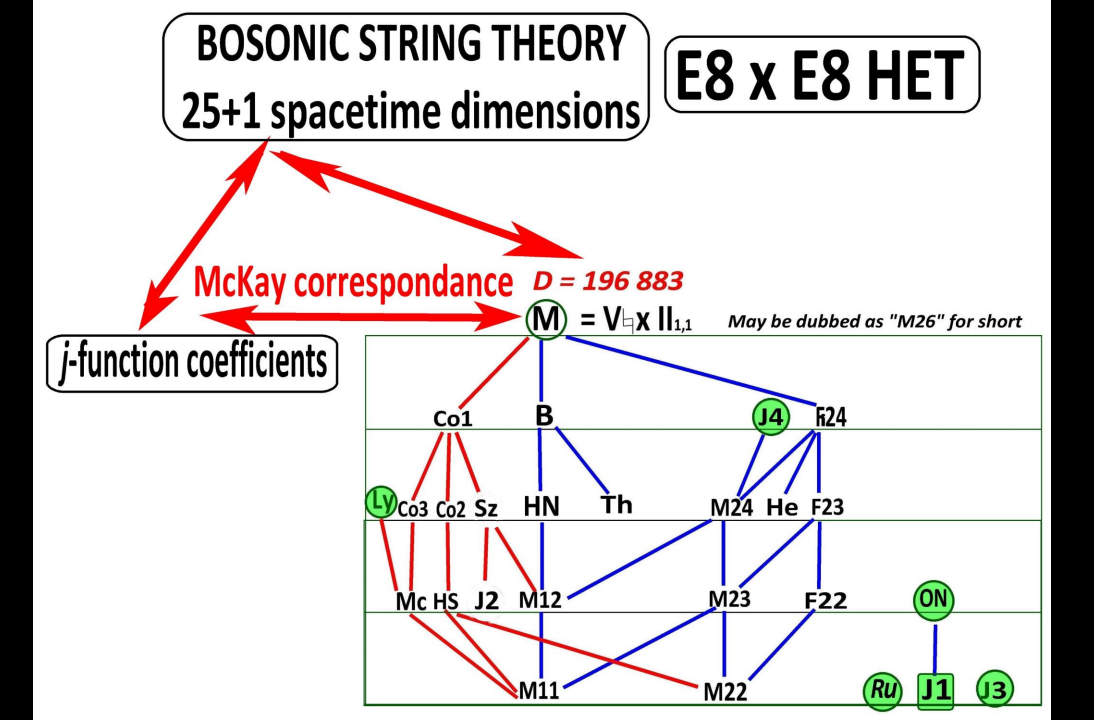
Le troisième est l'exposition à de **nouveaux virus** liée à la consommation d'espèces animales nouvelles.

Le quatrième est la turista.

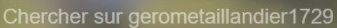
Le virus de l'influenza, sensible au froid, a donné sa démission pour qu'on le remplace par un virus plus efficace pour le **nettoyage** de l'espèce Sapiens en fin de vie ou malade. Le Corona assure le nettoyage avec efficacité.

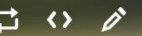
De quoi se plaint-on?

GT 2021 6 14



















mapsontheweb

British satirical map of Europe 1856 at the end of Crimean war



gerometaillandier1729

Une des plus belles conneries faites par les Français; la guerre de Crimée. Grâce à quoi la Turquie s'est trouvée renforcée, en sorte que son occupation de la Grèce européenne a pu continuer tranquillement, et Sainte Sophie est toujours une mosquée. Quand il s'agit de faire des conneries, les gouvernants français répondent toujours présent.

L'élimination de Khedafi en Libye est une autre brillante initiative française, qui, outre des massacres, a engendré une situation de chaos permettant au trafic d'immigrés de battre son plein. Continuez vos conneries! GT

Source: commons.wikimedia.org

204 notes Avr 8th, 2020







Dans un modèle standard « nu », sans angle de Weinberg et sans gravité, les 3 constantes de couplage sont dans une relation de Descartes. Il semble que l'interaction forte est en relation inverse des autres, en sorte que seule une théorie respectant la relation harmonique, ou cross-product, permet de construire ce modèle. Les quarks agissent en raison inverse et duale des autres interactions.



31ième BCP. 2ième rang, 1er à gauche: sans doute Camille Taillandier

La « France » n'a jamais déclaré la guerre à l'Allemagne le 3 Septembre 1939 à 17 heures.

- Cette déclaration est le SEUL FAIT d'Edouard Daladier.
- Comme on n'est jamais trop prudent, il a demandé à Jupiter Lebrun de le faire à sa place.
- Cette déclaration de guerre est tout à fait INCONSTITUTIONNELLE, seul le parlement ayant le pouvoir de déclarer la guerre.
- Elle a été beaucoup facilitée par l'interdiction du Parti Communiste sous un prétexte fallacieux, et par l'exclusion de la Chambre des Députés, des députés communistes, seul fait de DALADIER.

Il s'agit d'un COUP D'ÉTAT.



Il est conforté par la politique d'apaisement des Britanniques Chamberlain et Lord Halifax. Par ailleurs, les informations de l'état-major français déplorant la faiblesse de son aviation, le désir de ne pas engager le pays sur la voie d'une nouvelle guerre contre l'Allemagne et le fort courant pacifiste français le poussent à ratifier ces accords issus d'une rencontre qu'il qualifiera de « traquenard ».

Après la signature des accords, à son retour en France, Daladier imagine qu'il sera hué pour avoir cédé à Hitler, les accords de Munich octroyant aux Nazis une partie de la Tchécoslovaquie sans contreparties significatives, hormis des promesses de paix. À sa grande surprise, il est acclamé

à sa sortie de l'avion au Bourget par une foule, qui le perçoit comme le sauveur de la paix. Il aurait alors marmonné devant le diplomate Alexis Leger (Saint-John Perse) : « Ah les cons ! S'ils savaient » Dans ses Mémoires, Daladier dira de façon plus modérée : « Je m'attendais à recevoir des tomates et j'ai reçu des fleurs » 14.

En mars 1939, l'armée allemande envahit la partie tchèque de la Tchécoslovaquie : la Bohême et la Moravie. En août 1939, Daladier rappelle le général Weygand au service actif.

Quelques heures après la Grande-Bretagne, le 3 septembre, Daladier proclame la déclaration de guerre à l'Allemagne à la suite de son attaque de la Pologne. Le 13 septembre, il remanie son cabinet et forme son cinquième cabinet.

Par ailleurs, en constatant l'existence du pacte germano-soviétique et l'invasion soviétique de la Pologne conjointement avec les Nazis, il prend des mesures à l'encontre du Parti communiste français (PCF), jugé susceptible de trahir : d'une part, le PCF est mis hors la loi avec interdiction de parution de L'Humanité, et d'autre part, les élus communistes sont déchus de leurs mandats.

3 septembre 1939 Déclaration de guerre à l'Allemagne

Le 3 septembre 1939, suite à l'agression de la Pologne, la Grande-Bretagne puis la France déclarent la guerre à l'Allemagne. Les hommes répondent sans joie mais avec détermination à l'ordre de mobilisation. Certains pacifistes manifestent néanmoins leurs réticences, tel le député socialiste Marcel Déat qui publie le 4 mai 1939 un article intitulé : « Faut-il mourir pour Dantzig ? ».

La Wehrmacht ayant violé les frontières de la Pologne, Londres envoie un ultimatum à Berlin en suggérant une ultime conférence internationale! Hitler dédaignant de répondre, la guerre est de facto déclarée à l'expiration de l'ultimatum, le 3 septembre à 11 heures. Le Président du Conseil français Édouard Daladier et son ministre des affaires étrangères Georges Bonnet demandent au président de la République Albert Lebrun de déclarer à son tour la guerre au nom des engagements internationaux de la France (et sans consulter le Parlement). C'est chose faite à 17h.

Les troupes franco-anglaises, sous le commandement du général Maurice Gamelin (68 ans), ancien vainqueur de la Marne aux côtés de Joffre, ne profitent pas de ce que le front occidental est dégarni, la Wehrmacht étant presque toute entière occupée à envahir la Pologne. Les soldats se tiennent l'arme au pied derrière la ligne Maginot et traînent leur ennui, au grand désespoir des Polonais. C'est la « drôle de guerre », d'après une expression de Roland Dorgelès. Elle prendra fin dans des conditions tragiques le 10 mai 1940 avec l'invasion allemande.

Cej

Ça s'e

Décou

01

Évé

· L'H

· Rét · Fri

1898

Par ailleurs, au lieu de partir pour l'Angleterre, Daladier part pour l'Algérie, tenue par Vichy, et sachant bien qu'il v serait arrêté, et passerait tranquille les prochaines années.

Il y a encore guelgues semaines, Wikipedia annonçait:

Le texte oublie de préciser que Daladier n'a rien signé

du tout, mais est allé demander à Jupiter de le faire.

"La France déclare la guerre à l'Allemagne".

On dirait que quelqu'un a protesté...

On n'est jamais trop prudent.

Gérôme Taillandier 2021 4 25, à suivre

Dans la constitution de la Troisième République, seuls le Sénat et la Chambre des Députés peuvent voter une déclaration de guerre. Tout ce petit monde, Daladier, Jupiter, sont hors la loi.

D'Alembert theorem :

Field of complex numbers is algebraically closed.

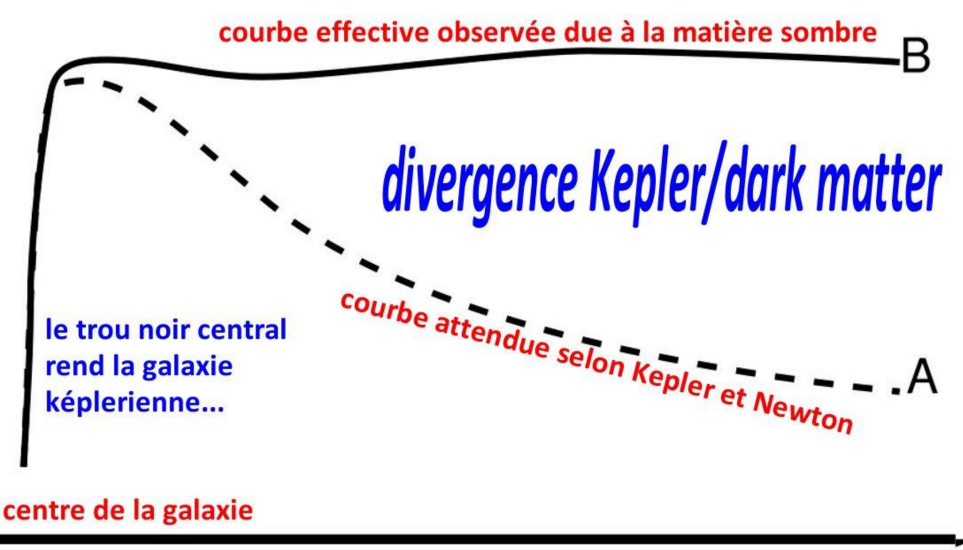
BUT algebraic numbers are countable, transcendantal numbers have power of continuum.

So that most part of complex numbers are NOT concerned with this closure.

« Le corps des complexes est algébriquement clos ». Il n'y a pas d'extension possible de cette propriété! On oublie un détail : les complexes algébriques ont la puissance du dénombrable, mais les complexes TRANSCENDANTS ont la puissance du continu!

Il n'y a pas de construction possible des transcendants. Nous sommes perdus au milieu d'un océan de nombres auxquels nous ne comprenons rien... GT 2021 5 5

courbe des vitesses de rotation dans une galaxie moyenne





Dans une société industrielle donnée, stable et close, la distribution des capitaux et revenus est une distribution de Poisson.

Si cette société fonctionne sur un mode oligarchique dur, le paramètre λ de la courbe de Poisson est de l'ordre de 2 à 3, et le ventre de la courbe est fortement déplacé à gauche.

Dans une société démocratique de type parlementaire, le λ est plutôt proche de 5 à 7.

Le maximum d'égalité de distribution du capital dans une société humaine est donc une courbe de Poisson approximable par une gaussienne pour un λ proche de 10.

Il n'y a pas d'égalité supérieure à une gaussienne dans une société humaine sans système dictatorial.

Les dinosaures ne mettaient pas de carburant dans leur moto il y a 130 millions d'années.

Pourtant ils étaient obligés de se baigner dans la mer d'Écosse pour se rafraîchir du climat subtropical sous lequel ils vivaient.

Vous n'avez encore rien vu!



squares>0

D = 2

commutative

algebraic closed, d'Alembert

D = 4

Lie Clifford Grassmann

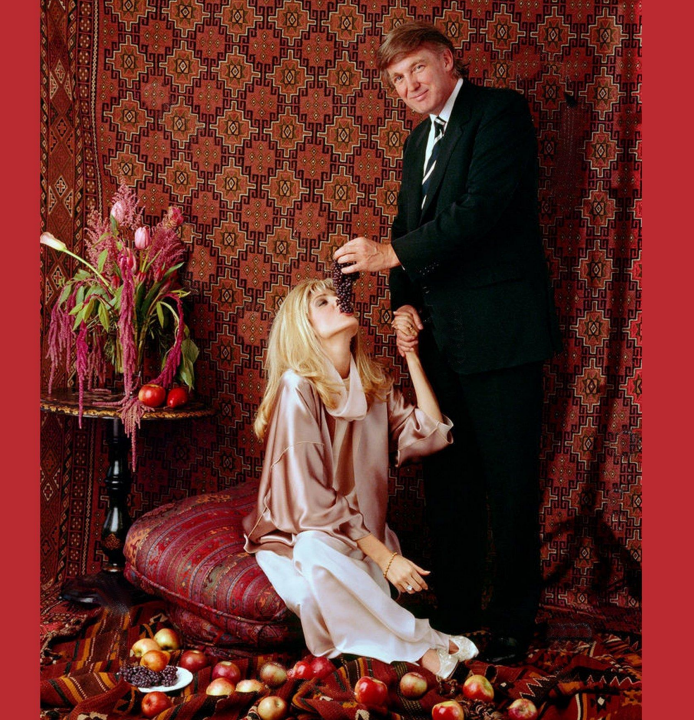
non-commutative

D = 8

E8xE8

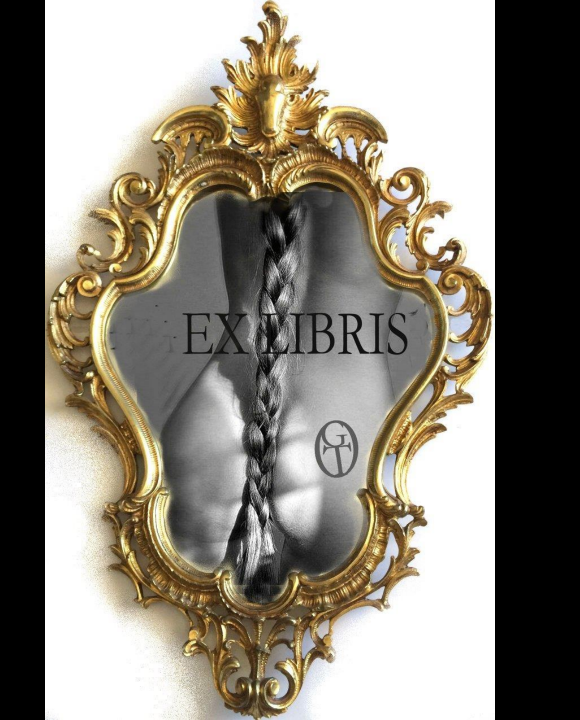
non-associative

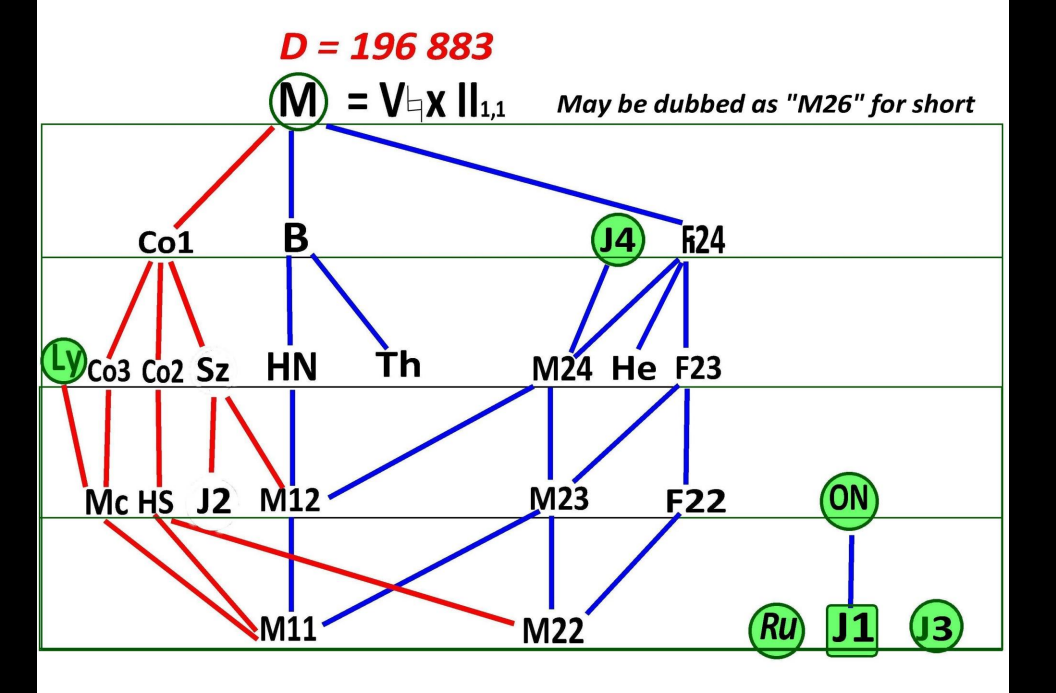
division algebras, Steinitz



n'existe aucun 11 repère inertiel dans lequel deux particules en mouvement inertiel peuvent être dans le même état quantique.

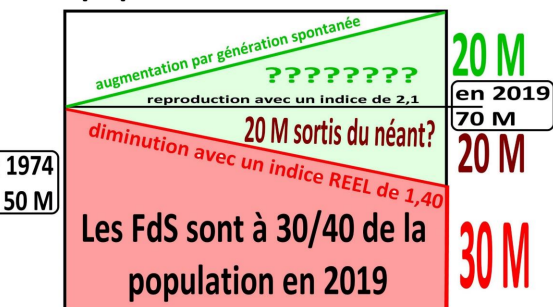
GT 2021 8 10





population de la France

en 1974



2019 1974

En 1974 l'indice de fécondité en France est tombé au-dessous de 2,1/mille.

Il est en réalité le même que celui des pays des Trente-Glorieuses, égal à 1,40/mille, les chiffres officiels étant truqués.

Il restait donc 30 millions de FdS en 2019.

La pop « française » ayant crû à 68 millions en 2021, je vous laisse le plaisir de calculer la part de la pop immigrée depuis 1974 en « France ». GT

Fin du 35 mm

fin du cinéma.

Adios muchachos!

COMMON DISTRI--BUTIONS

Et voilà un mec de génie!

Gauss

SYMMETRIC

POSITIVELY NEGATIVELY

NORMAL

DISTRIBUTION

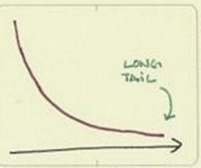
- · Weight of apples
- . Measurement errors
- . 10

Poisson

SKEWED

DISTRIBUTION

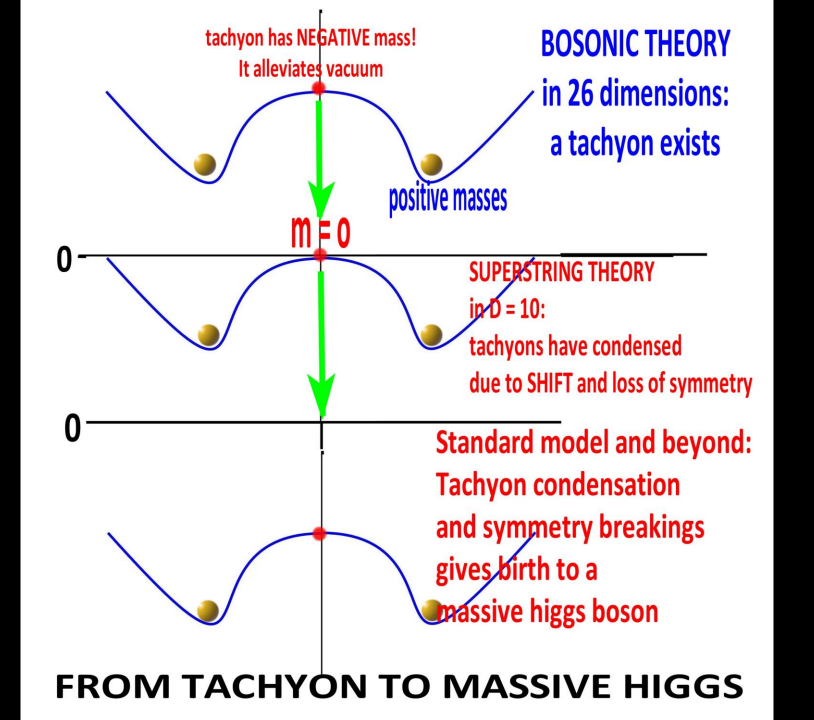
- · Number of children in a household
- · Age at retirement



PARETO

DISTRIBUTION

- · 80/20 rules
- · Long-tails
- · Size of meteorites



Le gluon est un « tube » d'énergie formé d'espace-temps, dans un espace lorentzien : sa « longueur » ne peut donc pas être définie, puisque la longueur minimale d'espace-temps n'a aucun sens. On ne peut définir que le temps le plus long d'une de ses extrémités à l'autre.

Mais les deux extrémités du tube d'énergie ne sont pas dans le même espace-temps : l'une est dans le repère d'Einstein, l'autre dans le repère des cordes. Ce temps maximum ne peut donc pas être mesuré, même s'il existe. 2022 9 5

La charge électrique est non quantisée à moins de la DQC.

Elle est invariante relativiste.

D'où l'existence d'un champ magnétique.

La charge de couleur est-elle quantisée.

Est-elle invariante dans une transfo de Lorentz ?

Y a-t-il un « champ magnétique » du gluon ?

Je paie une sucette anglaise à la personne qui me le dit. GT 2021 8 7

Si nous considérons que le gluon est une corde fermée circulant sur son tube d'espace-temps, nous voyons que les deux modes circulant le long de la corde en sens inverse, sont les modes de la corde, et sont la circulation de matière et d'antimatière le long du tube. Si le tube d'espace-temps s'arrête, les modes se manifestent comme des charges de Chan-Paton aux deux extrémités du tube, un mode de couleur et un mode d'anticouleur.

On peut se demander pourquoi, dans le repère des cordes, le mode de couleur semble prédominer sur le mode d'anticouleur, qui semble disparaître. -Mais cela n'est dû qu'au fait que, dans le repère des cordes, l'antimatière semble inexistante alors qu'elle est partout présente, puisqu'elle n'est perceptible que dans le repère d'Einstein.

Il en résulte que, dans le decay du méson, ce temps de decay nous indique combien de temps un parton d'antimatière est susceptible de demeurer au contact de la matière, dans le repère des cordes (String Frame). GT 2022 9 6

Faire confiance à son clitoris pour avoir un orgasme digne de ce nom est aussi inapproprié que de sonner à la sonnette de Grand-Mère en espérant assister ainsi au repas de Noël. GT

Gaudet mihi, latin médiéval: "gaudet michi", en Français: Gaudemiché, Godemiché.

Les deux grandes inventions du 20ième siècle: le tout-à-l'égoût et l'eau courante

Selon le principe d'équivalence, la vitesse de la lumière dans le vide est c = 1. C'est aussi une vitesse-limite.

On sait depuis 2016 que les ondes de gravité se déplacent à la même vitesse que la lumière.

Question: Est-ce que la vitesse de la gravité dépend du dilaton et donc de la dimension de l'espacetemps? Si oui, cette dépendance est-elle la même que celle de la lumière? Selon le cas, le problème de la hiérarchie peut avoir des solutions très variées. GT

Le **GRAVITON** est une particule massive de spin 2 et porte une charge de gravité inconnue.

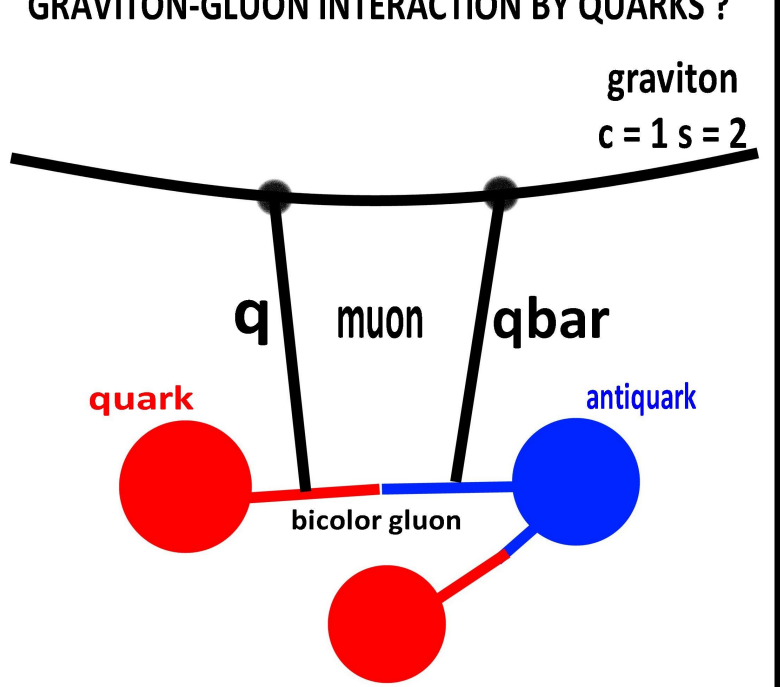
Son **spin** provient des deux higgsantihiggs qu'il échange avec le vide.

Sa **masse** est nulle car l'échange des higgs lui donne une masse en apparence nulle, qui détermine sa vitesse égale à la vitesse-limite.

Sa **charge** de gravité est inconnue car on ne dispose pas d'une DQC pour la définir.

Le mec qui la trouvera gagnera le gros lot. GT 2021 4 9

GRAVITON-GLUON INTERACTION BY QUARKS?



Le graviton est un boson de spin 2 non massif se déplaçant à la vitesse c =1, majorana, et selon une géodésique nulle. Sa charge est inconnue.

- 1 Lorsque le graviton rencontre un trou noir, est-il absorbé par le trou noir, ou le traverse-t-il comme du beurre frais ?
- 2 Cette question est-elle totalement idiote ?

Rayer la mention inutile :

Oui non je ne sais pas

LA VENGEANCE DU DINOSAURE À PLUMES

La grippe est un virus des dinosaures théropodes, plus connus sous le nom d'"oiseaux".

Ce virus passe dans les suidés où il subit de nombreuses mutations. Il devient alors aisément transmissible à l'humain.

La grippe espagnole a tué 100 millions d'humains, aux dernières nouvelles. La grippe continue à tuer avec allégresse.

Cette situation est due aux conditions d'élevage des dinosaures et des suidés en Asie du Sud-est.

Théorème: La grippe est la conséquence de la dévoration de dinosaures théropodes par Sapiens Sapiens.

MA LIBRAIRIE ARCHIVE

J'entends travailler à la renaissance de ma civilisation indoeuropéenne en cours de destruction. Pour cela, une bibliothèque est nécessaire, dont le centre est

Hamlet's Mill,

le livre fondateur de l'Ère du Verseau.

Je constitue dans la mesure de mes moyens la culture de notre civilisation en rassemblant les ouvrages qui ont établi ses fonctions symboliques, afin qu'elle puisse renaître sous la lumière de la constellation du Verseau.

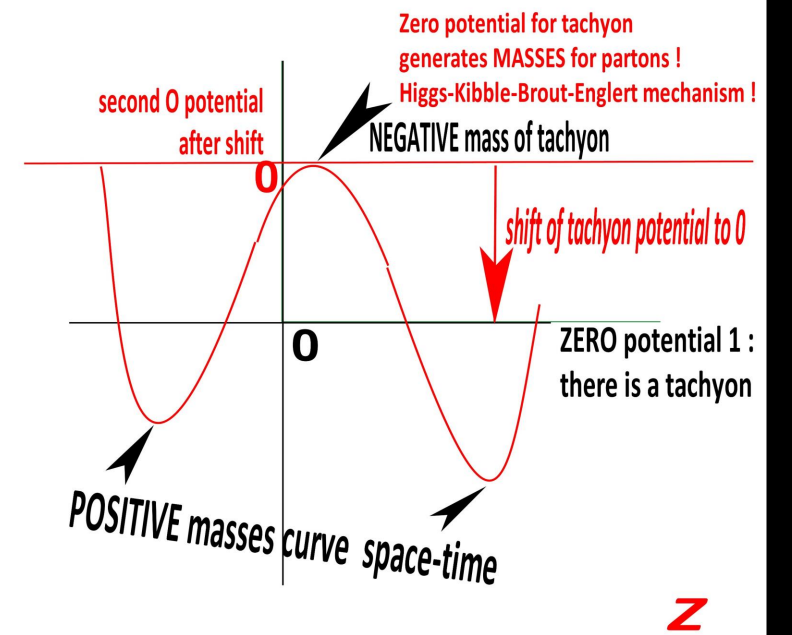
Gérôme Taillandier 2021

Savez-vous que la reine Gwenhwyfar est profondément haïe et méprisée en Cymru?

Les Gallois ont oublié que leur peuple était matrilinéaire autrefois, et ont gobé l'appât et l'hameçon... GT







How particles acquire a mass due to a higgs mass shift from tachyon potential. (West)

in: Archiv Orientalni

ORIGIN AND SIGNIFICANCE OF THE

MÂGÊN DÂWÎD

A Comparative Study in the Ancient Religions of Jerusalem and Mecca.

By Hildegard Lewy, Cincinnati.

Much as innumerable mosques throughout the Near East are characterized by the surmounting lunar crescent, most modern synagogues are identified as such by the six-pointed star which is usually referred to as the Magen Dawid, "the shield of David." The original signification of this symbol, which has been the subject of a great deal of speculation, i) is somewhat elucidated by its occurrence on two Old Assyrian seal impressions found on the cuneiform tablets AO.87582) and AO.8781, etc.3) in the possession of the Louvre Museum. On the seal impression of the former case tablet, the Magen Dawid appears in front of a divine personage who carries in his two hands a ceremonial object bearing a close resemblance to a Menora. The conjoint occurrence on an Old Assyrian seal of these two emblems which are usually considered so characteristic of the Jewish faith makes it clear that neither of them had its origin in the religion of Jahweh; for, as is well known, there is no evidence that this religion was ever practiced in Assyria in the Old Assyrian period.

The seal picture found on the tablet AO.8781, etc., provides some positive information about the $M\hat{a}g\hat{e}n$ $D\hat{a}w\hat{i}d$. For there it is closely associated with two emblems the signification of which is well known, namely the lunar crescent and the solar disc. The connection of our six-pointed star with these two symbols of planetary deities, the Moon-god Sîn and the Sun-god šamaš, suggests at first sight that it was itself the representation of a planetary god, a conclusion which is all the more plausible since five, six, seven, and

Ce texte a failli disparaître pour toujours mais je viens de le sauver. Ce texte est tout à fait fondamental mais il gêne des gens bien...
Gérôme Taillandier 2021 4 4

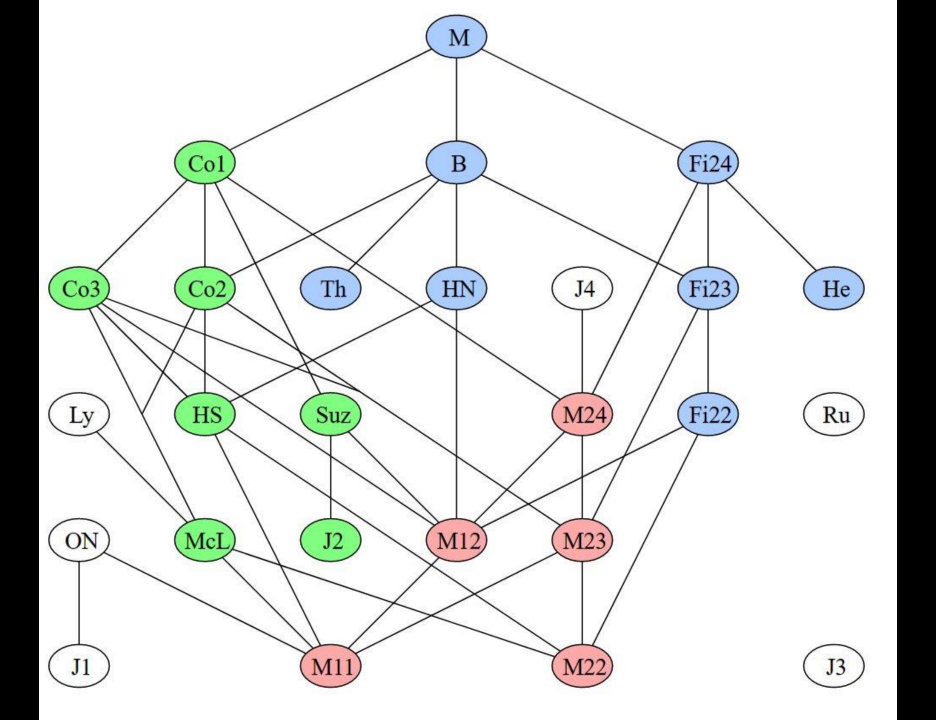
¹⁾ On some such speculations about the possible meaning of the Mågên Dåwîd see Jahrbuch für Jüdische Volkskunde I, Berlin-Wien 1923, pp. 391 f. and p. 392, note 1.

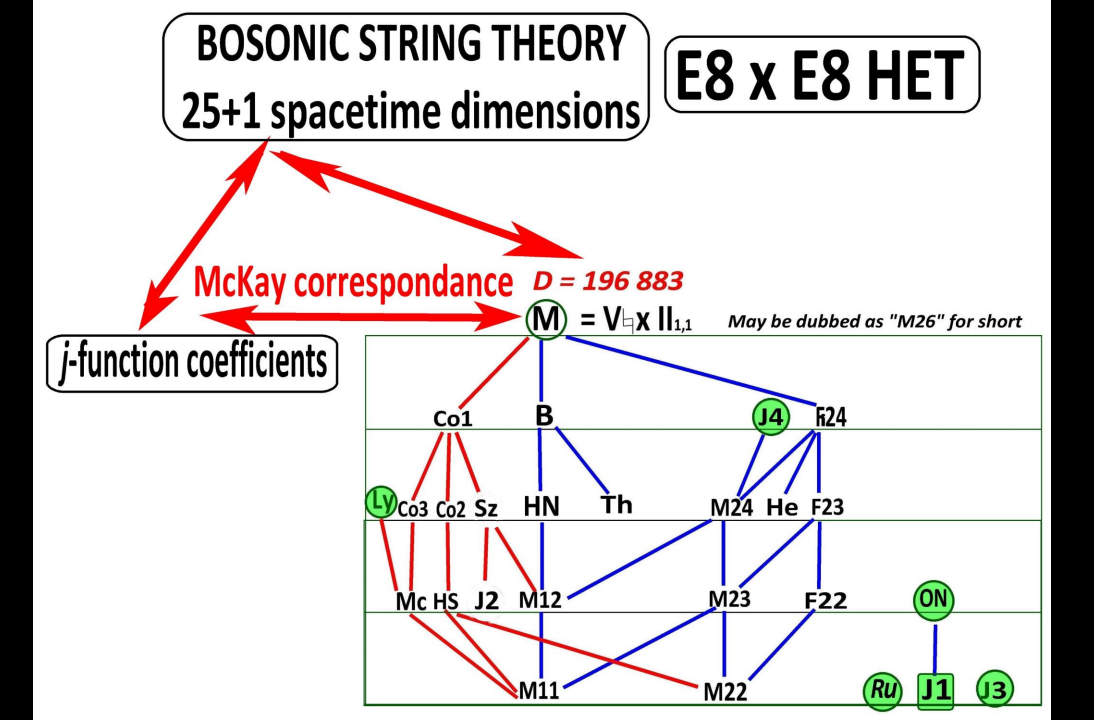
²⁾ A reproduction of the seal impression in question is found in J. Lewy, Tablettes Cappadociennes, 3mo série, 3mo partie (Musée du Louvre, Département des Antiquités Orientales, Textes Cunéiformes, vol. XXI), Paris 1937, pl. CCXXXV, no. 74.

³⁾ For a reproduction of the seal impression occurring on this case fragment see J. Lewy, op. cit., pl. CCXXXIII, no. 48. — Professor Herbert G. May kindly called my attention to the fact that the Mâgên Dâwid is incised on the wall of a sanctuary at Megiddo; see his work Material Remains of the Megiddo Cult, Chicago 1935, p. 6 and fig. 1 on p. 7. The wall in question dates, according to the excavators, to the ninth or eighth century B.C.

L'arme de destruction massive la plus efficace, sans commune mesure avec l'atome, est l'indice de fécondité. Les Indo-Européens de l'ouest, avec in IdF de 1,3, ont décidé de se suicider massivement.

La condition de Clifford, ab + ba = 1.n, détruit l'algèbre de Lie à laquelle elle est ajoutée. Une algèbre de Lie ne peut donc décrire des particules relativistes. Une théorie de jauge en condition relativiste doit être décrite par un groupe de Clifford, servant peut-être bien de double recouvrement de celle de Lie. GT











★★★★ il y a 2 minutes

Landeleau = Llan Thello, l'Église de Thélo. On devait donc y parler gallois.

Thello, prononcé à la galloise, signifie "bonjour". Vous trouverez sur internet un mémoire de M. Joël Hascoët sur votre troménie.

J'apprends avec stupéfaction que les bannières viennent d'être interdites dans votre troménie... Pourtant, même la CGT a des bannières? Est-ce leur couleur qui gêne? Et je ne suis même pas chrétien...

La colonne tronquée de votre village est probablement un ancien Peulven, une "pierre-aux-filles", destinée à célébrer les femmes de la communauté, par une ronde des filles autour du peulven. -J'espère que c'est bien un mot masculin!

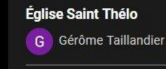
G

A part les vieilles charrues, la mairie se souvient peut être qu'il y a aussi des catholiques et une église à Landeleau. On y a même vu des Bretons. GT Visité en mai











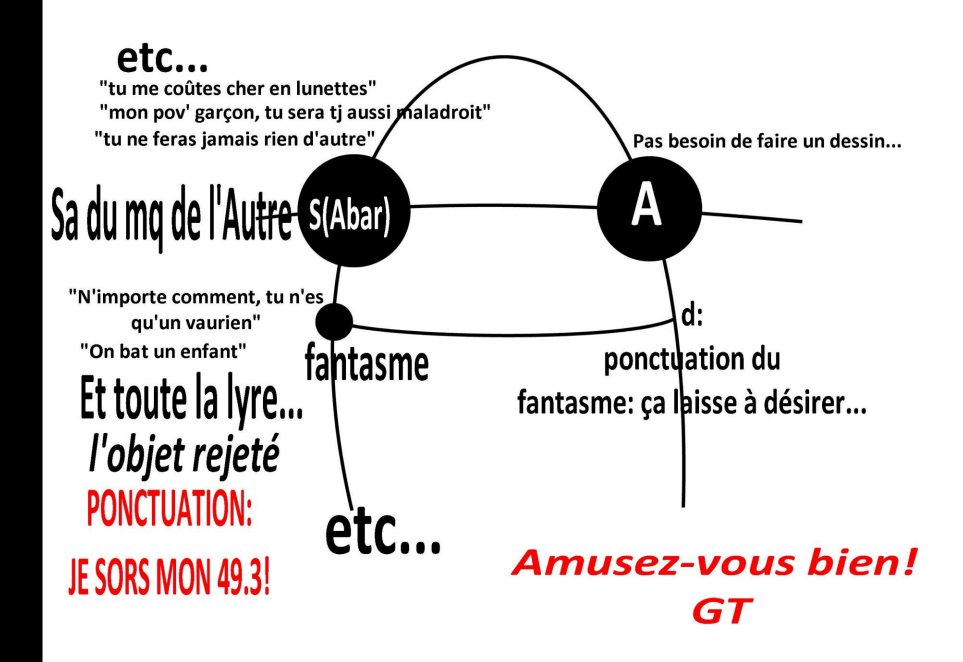


Gérôme Taillandier sans masque

La géométrie interne d'une particule élémentaire est une boule de Poincaré, qui se manifeste dans la région timelike de l'espace-temps de Minkowski comme un ensemble stable de trois quarks, condition de stabilité, ou de deux quarks, condition de particule instable échangeant entre la région timelike et le vide de Dirac, la région spacelike, par les bosons majoranas du cône de lumière.

Un **instanton** peut provoquer une brisure de symétrie (Hawking & Pope).

Cette brisure peut être considérée comme une acquisition de masse (Veneziano & Witten).



En Gaule Togée, en cours de colonisation, les Français (???) pédalent allègrement dans la choucroute et se noient dans la semoule, ne comprenant rien à ce qui se passe dans un état de panique et de déroute mentale et pratique hallucinants.

Les romanisés n'ont toujours pas compris qu'ils avaient atteint le seuil endémique depuis plus d'un mois.

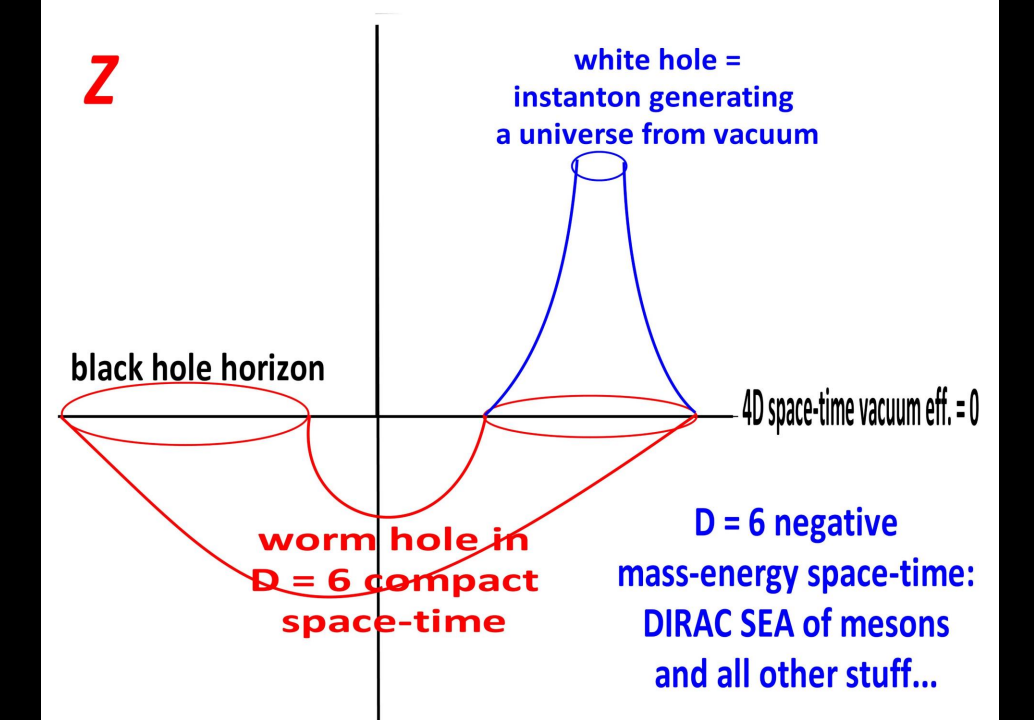
Faute de vaccins, dans une gabegie invraisemblable de la distribution, avec un ministre de la santé qui se prend pour une danseuse des Folies-Bergère à l'Assemblée Nationale et qui interdit l'usage de l'hydroxychloroquine, seul sur la planète à prendre cette décision pour protéger les laboratoires de poudre de Perlimpinpin, tandis qu'on laisse s'installer un état de défiance et de panique à l'endroit des vaccins, et que ceuxci manquent, on prend des décisions absurdes de confinement au petit bonheur pour plaire aux ministres, alors qu'on sait que le confinement augmente la propagation virale.

Grâce à quoi le taux de mortalité relatif remonte doucement au-dessus de son étiage fixé par moi à 2% et largement dépassé par le bas dans de nombreux pays qui ne pratiquent aucun confinement.

Le bordel Français, genre Daladier 1940. GT 2021 3 10



En théorie des cordes, la vitesse de la lumière dépend du dilaton, qui lui-même dépend de la dimension de l'espace-temps. Il n'y a pas besoin de supposer une inflation initiale, si l'on suppose que le commencement de l'univers a lieu par une théorie bosonique M 26, impliquant une perte de symétrie par condensation des tachyons, -puis une brisure de symétrie jusqu'à la dimension 10, suivie enfin par une autre brisure de symétrie qui augmente la dimension à 11, mais en introduisant la gravité, absente jusque là. Il n'y a pas de gravité à proprement parler en supersymétrie de dimension 10. mécanismes donnent l'apparence d'une inflation, ce qui n'est pas le cas, puisque la gravité n'apparaît qu'en dimension 11. GT



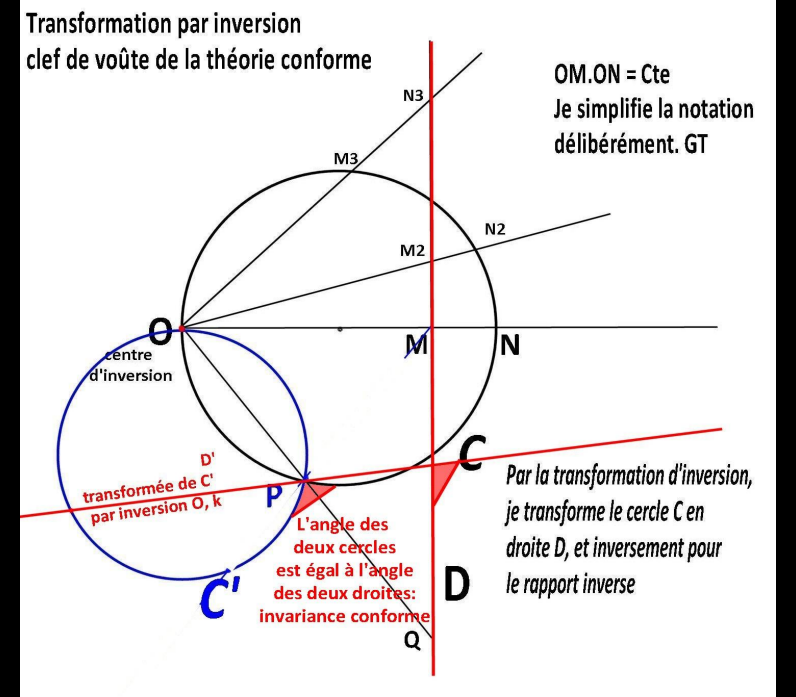
Considérons un espace-temps de Minkowski et un observateur et son light cone. Dans ce light cone, un événement est observé, à une « distance » donnée de O. Mais en Minkowskie, il n'y a pas de distance! il y a des intervalles d'espace-temps. L'événement est à un intervalle donné de l'observateur.

Or la surface d'isointervalle dans le light cone est un hyperboloïde de révolution Si l'on considère les coordonnées d'espace de l'événement, on voit aisément qu'elles s'étendent à l'infini, puisque l'intervalle est asymptote avec le light cone : il n'y a pas de plus court trajet de l'observateur à l'événement.

Par contre, si les coordonnées d'espace sont toutes nulles, alors l'événement est axé sur l'axe -ict, et il existe un temps le plus long entre O et l'événement! GT Un des aspects déroutants de la GR est les signes (-) qui se promènent partout dans les équations. La racine du problème tient à l'espace-temps de Minkowski. La distance doit y être remplacée par l'intervalle, qui est défini par :

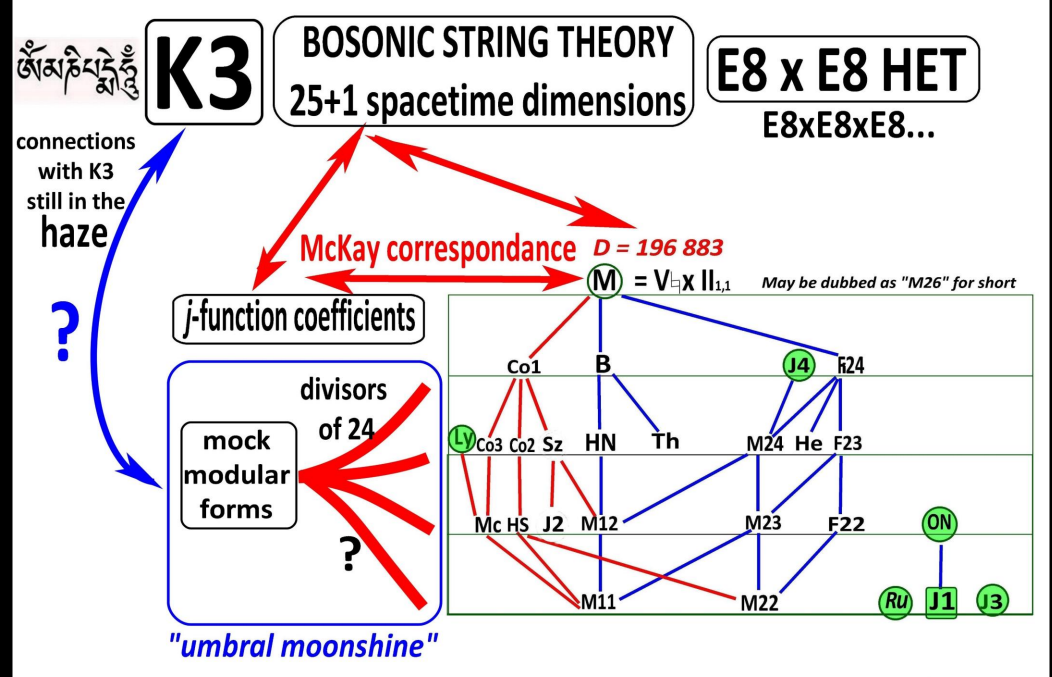
 $I^2 = -dt^2 + dx^2 + dy^2 + dz^2$, puisque cet espace est lorentzien.

Comme, pour qu'un intervalle soit à l'intérieur du cône de lumière, il faut que dt² > sigma(dx_i)², l'intervalle timelike a un signe négatif! C'est ce signe que l'on traîne partout lorsqu'on doit extraire la racine carrée de l'intervalle... GT 2021 3 9



Si ce schéma présente un erreur, vous serez gentils de me le faire savoir.

Grâce à un intelligent petit programme informatik, **Jennifer Aniston** a définitivement perdu ses TETONS sur Pinterest...



from McKay conjecture to umbral moonshine

Savez-vous que les femmes Keltes avaient le droit d'avoir des amants ?

Et de divorcer?

Et d'être propriétaires de leurs biens ?

Et de faire la guerre?

Le système social Kelt était probablement matrilinéaire, comme la légende de la ville d'Ys et celle de la reine Gwenhwyfar, Guenevere, le montrent. L'extension aux autres peuples Indo-européens ne m'est pas connue. Tout cela a disparu grâce aux invasions de ces connards de Romains....

Lors à la Rose s'attarde

Qui la Rose voit déclore

Et Laure cueillit le bouton

Où la Rose était enclose

Afin que ses amants

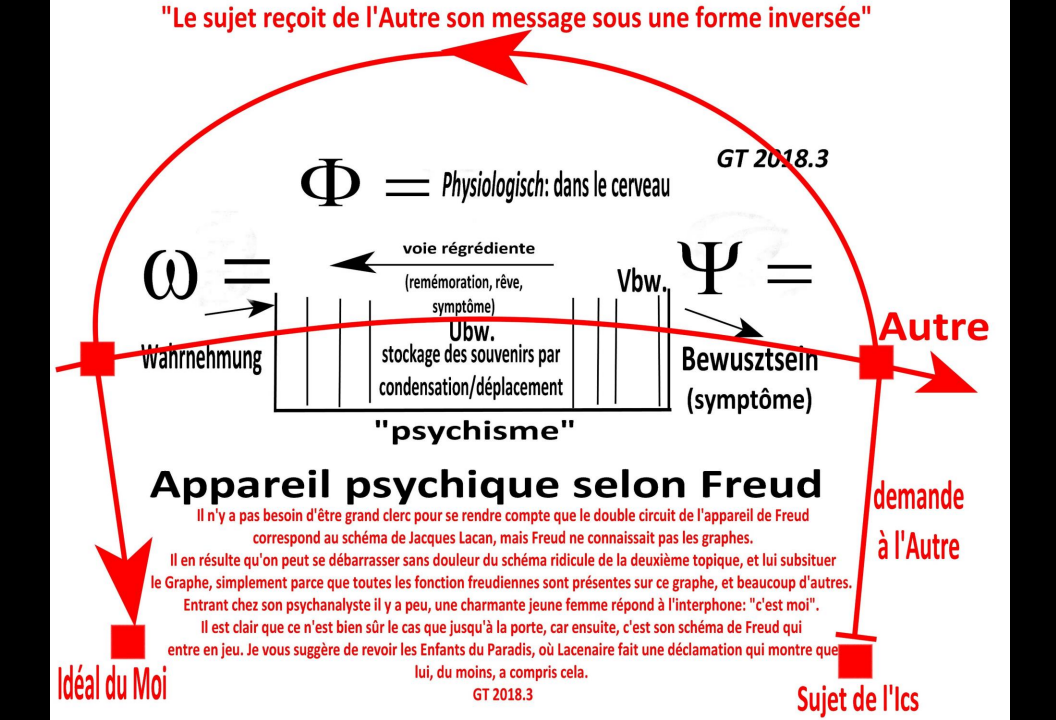
Peürent la Rose mirer

Qu'elle tint entre gorge et sein

A dessein que le chant levât,

Qu'elle lut à Beth

Qui Biétris devînt



LLAN THELLO

Comme vous le savez sans doute, l'arrivée de Thello en Bretagne de son pays de Wale, le pays des baleines, aboutit à un culte du saint local, dont dérive le nom de votre village, puisque Llan, en Galois, signifie « Église ». Le village est donc le « siège de Thello », -Landeleau.

Gérôme Taillandier sans masque

BILLETS

COUPS DE CŒUR

ABONNEMENTS

ARCHIVES

LANDELEAU, TROMENIE

A Landeleau, Bretagne, la procession catholique de la troménie n'a été autorisée par la mairie qu'à la condition qu'il n'y ait pas de bannières chrétiennes célébrant les Saints.

Peut-être la mairie craint-elle un trouble à l'ordre public?

Des Chrétiens tirant des mortiers d'artifice contre la mairie ?

Un défilé où les Chrétiens sous cannabis chanteraient l'Ave Maria en extase en criant "Dieu est grand" ?

PHOTOS POPULAIRES



COUPS DE CŒUR RÉCENTS

Supposez que vous avez une multiplication nilpotente. Ajoutez la règle de Jacobi. Alors, vous obtenez une algèbre de Grassmann, qui est aussi une algèbre de Lie. Une algèbre de Lie est aussi Grassmann.

Si cette algèbre décrit une théorie de jauge, vous aurez des ghosts qui circulent dans les boucles off-shell et obéissent à la règle de Grassmann.

Il est possible que ces ghosts existent dans la région spacelike du cône de lumière. GT 2021 4 16



LLAN THELLO

En Bretagne débarqua un beau jour un Gallois avec son groupe d'amis, il s'appelait Thello, ce qui signifie "bonjour" en Cymru.

Comme il s'installa pour y vivre, on décida d'en faire un Saint chrétien, ce qui évite les ennuis. Ainsi, son lieu d'installation prit un nom gallois, Llan, ce qui veut dire "église", "village", et son village devint une colonie Galloise en Bretagne, Llan Thello.

N'essayez même pas de prononcer: le Gallois ne peut être prononcé que par des Gallois.

Et c'est ainsi que Landeleau, Llan Thello, créa une troménie pour fêter son Gallois. GT..

LIE MULTIPLICATION

Let a Lie algebra defined on a fitting space L, e.g. Lorentz, and a second Lie algebra, S, supersymmetry, defined on same space.

So, you can Lie-Multiply those two algebras by imposing Jacobi identity to every triple of both those algebras.

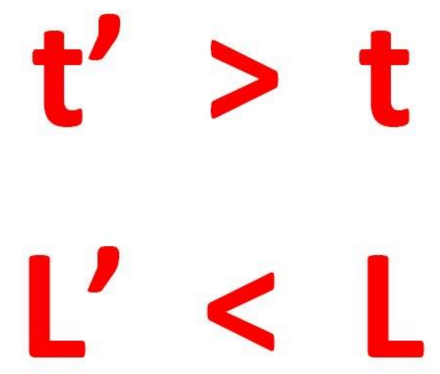
GT

Soit c = 1

L et t longueur et temps propres

L' et t' longueur et temps impropres.

Alors



LONDONISTAN

territoire du Un datant inférieur de paléolithique quelques centaines de km2 est un isolat pakistanais au centre d'Angleterre. Les étrangers à la peau claire et aux cheveux blonds qui s'aventurent dans cette enclave sans précaution injurier, cracher font dessus, ou tuer par les locaux, peu habitués à accueillir des indoeuropéens dans cette enclave datant de 20 000 ans.

Supposez que vous construisez une équation d'onde de l'espace-temps dans un espace **lorentzien** 2 quantisée 3 invariante conforme; cela est-il suffisant pour engendrer que cet espacetemps a 26 = 25+1dimensions?

Soit M26 := Monster Group ; nous savons que M26 est au carrefour de la théorie conforme en sorte qu'il est en correspondance par Moonshine avec la fonction j de Jacobi et que ses sousgroupes sont en Moonshine avec les sousgroupes du Monstre. Il est alors probable que M26 est au centre invariant de tous les groupes conformes. Six groupes sporadiques ne font pas partie du jeu. On peut cependant se demander si les groupes sporadiques n'occupent pas au sein des groupes conformes le rôle d'un centre en liaison avec un objet de dimension conforme 26, comme le montre l'implication du groupe Monstre dans la théorie des cordes, soit comme M26 soit par ses sous-groupes, E8, soit encore par la surface K3, qui est au cœur du Moonshine et des compactifications des cordes. Cette rapport situation semble en avec l'automorphisme des complexes, mais aussi des quaternions et des octonions.

Le Groupe sporadique M26 est le groupe de symétrie de la théorie des cordes bosoniques. Si E8 est le groupe de jauge de la théorie hétérotique, il n'est pas un sousgroupe de M26.

E8xE8 non plus.

Si on considère que la théorie bosonique est bien factuelle, il faut alors trouver une astuce pour descendre de ce groupe M26 à la théorie E8xE8 en provoquant la condensation des tachyons de Sen. GT 2021 3 9



Qui dit macronisation dit Retraite à points.

Qui dit macronisation dit Retraite à points.

Qui dit Retraite à point dit fin des retraites par répartition.

Qui dit points dit Plus de retraites pour les riches que pour les pauvres.

Qui dit points dit Fonds de pension et capitaux investis aux Îles Vierges.

Qui dit points dit capital financier sans contrôle des usagers.

Qui dit points dit accroissement de l'inégalité sociale.

Qui dit points dit domination des banques sur l'état et le peuple.

Quand vous aurez votre retraite à points, vous aurez un bel avantbras enfoncé dans le cul jusqu'à la garde.

Cherchez son propriétaire.

Pour construire une théorie des cordes à la Green-Schwartz, il faut disposer de fermions majorana et d'un target space lorentzien de dimension plutôt 9+1. On doit y ajouter les transformations supersymétriques. Il paraît possible de se débarrasser du target space si on remarque que le produit de deux transfos SUSY est une translation. La translation selon le temps doit pouvoir être remplacée par un produit SUSY.

Un fermion majorana n'a pas de charge : s'il en avait une, étant égal à son supersym, les deux charges s'annuleraient.

Il n'a pas de temps, puisqu'une antiparticule remonte le cours du temps.

Rien n'indique qu'il ait une parité...

De sorte qu'un fermion majorana est *Sakharov-blind*, si l'on entend par là que la conservation CPT de Sakharov ne l'affecte pas.

Il est donc par construction matière/antimatière-blind.

Il n'est donc sensible qu'à la transformation boson/fermion et devrait avoir un superpartenaire bosonique.

-Mais les bosons de la métrique sont le résultat du produit des transfos SUSY, et sont de masse nulle...

Un fermion majorana doit donc avoir une masse nulle...

On peut se demander si ces quelques remarques sont fausses ou délirantes. GT 2021 4 17

Toutes les algèbres de Clifford sont isomorphes aux 8 premières d'entre elles modulo 8. C'est pourquoi le nombre maximal de spineurs majorana dans une théorie supersymétrique est égal à 8. Chiche?

A majorana spinor has no charge

A majorana spinor has no time

A majorana spinor has no P-twin:

It is Sakharov-blind.

It is an object of Clifford algebra.

A majorana spinor doesn't need space :

space is translation. IF majorana spinor

is supersymmetric, translation is

the product of two SUSY transfos.

A majorana spinor only needs a bosonic superpartner.

A majorana spinor has a spin.

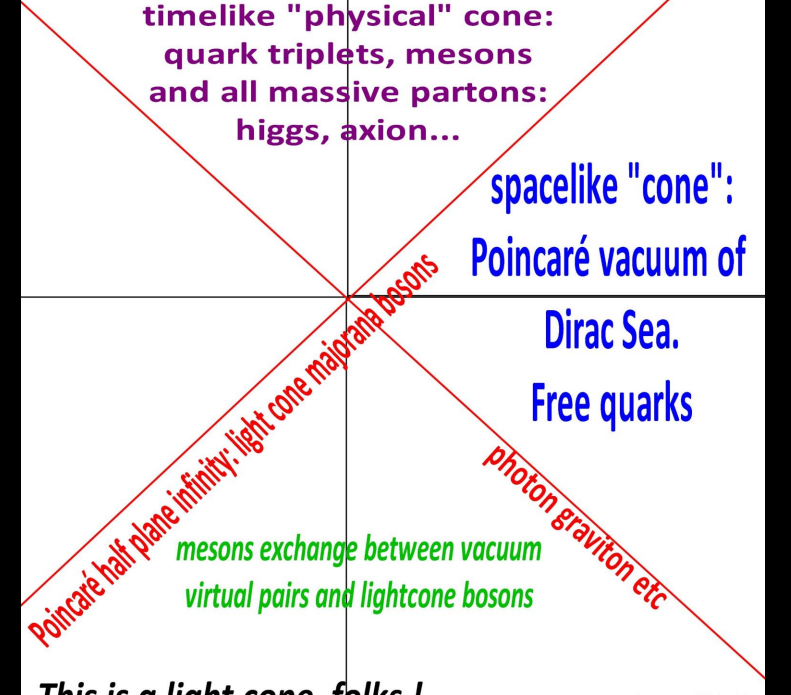
That's all, folks!



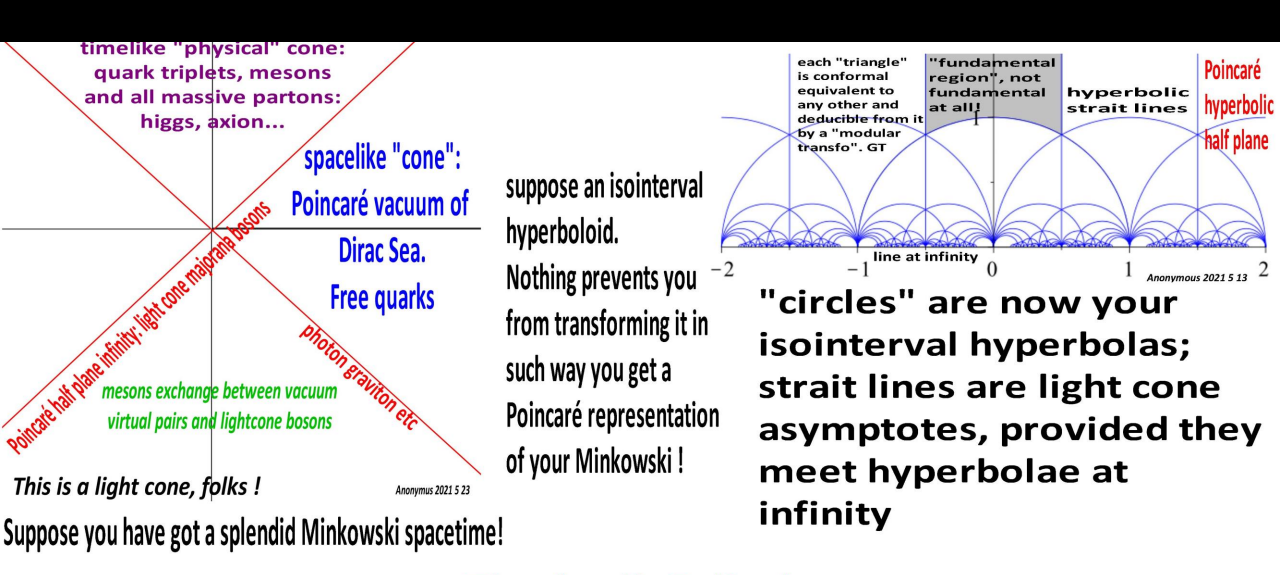
Poor United States

so far from God,

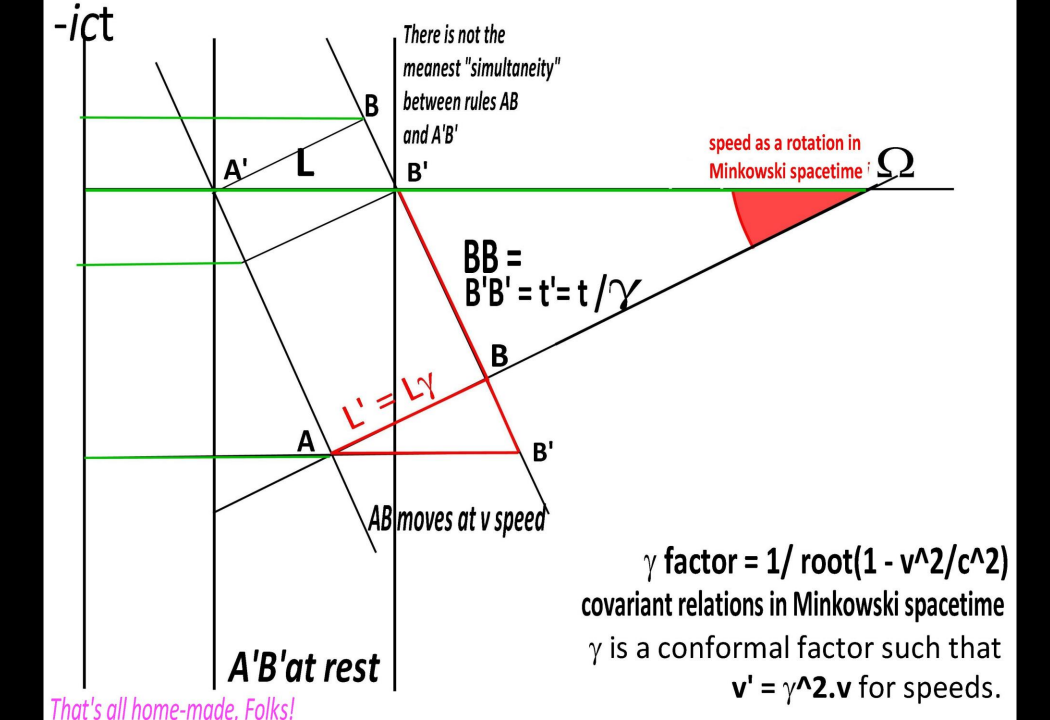
so close to Mexico



This is a light cone, folks!



That's all, Folks!

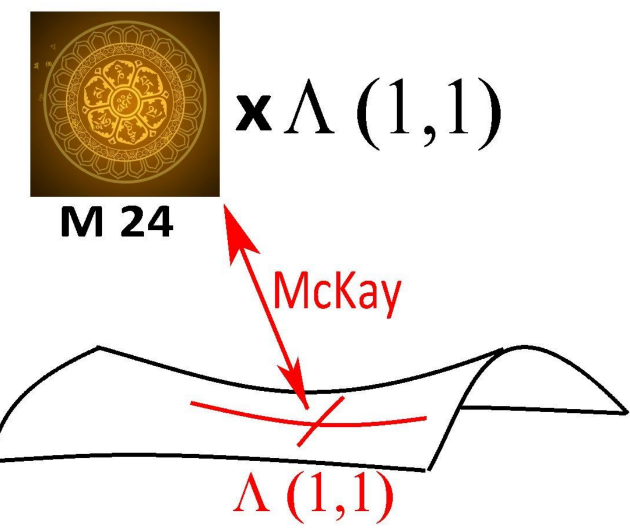


Michelson-Morley experiment doesn't cope with light SPEED but with light **FREQUENCY**



MON JOY: latin Gaudium, neutre, donc masculin en Français: "MON JOY SAINT DENIS"

there is a M24 symmetry at each point of string



bosonic string in 26 dimensions

There is a Moonshine for every Sporadics.

What bounds E8xE8 for SUSY to

Sporadics?

What ties are there between

K3 Calaby-Yau and Moonshine?

Is there a natural descent from M24

to E8xE8 HET?

Is K3 asserted by those Moonshines?

Is M24 the Hima Âlaya for string theory?

THE KEY TO EVERYTHING





Il n'y a aucun besoin de neutrinos droits dans le modèle standard. Les antineutrinos droits de l'antimatière font très bien le travail, et permettent de relier matière et antimatière par une antisymétrie, comme le font les majorana comme le photon et le graviton, et les gluons bicolores matière-antimatière. Il faut bien que ces deux parties du tableau soient reliées! GT 2021 3 9

NOMBRES D'OR

J'ai mis en évidence que le nombre d'or avait été trouvé il y a sans doute quelques bons milliers d'années grâce à l'octaëteris de Vénus.

Cependant, ces valeurs de Φ ne sont qu'approchées par les rapports 5/8 et 8/5. Comment les Anciens auraient-ils pû en déduire leur valeur exacte comme les solutions de l'équation issue de la définition de Platon ? Cela ne paraît pas possible avant 2000 BCE.

Je me suis alors posé la question différemment. Si l'on remarque que 1,6 = 1 + 0,6, on peut, si l'on accepte de **définir** Φ par ses **DEUX valeurs** établir la relation suivante :

 Φ + 1 = 1/ Φ , puisque cet inverse est la forme de 8/5, tandis que le premier Φ est égal à 5/8. On a alors :

$$\Phi^2 + \Phi = 1$$

ce qui n'est rien d'autre que l'équation du nombre d'or, à laquelle nous venons d'accéder par les deux valeurs de la résonance de Vénus, 5/8 et 8/5, sans faire entrer en ligne de compte la trop fameuse proportion de Platon.

GT 2021 7 31

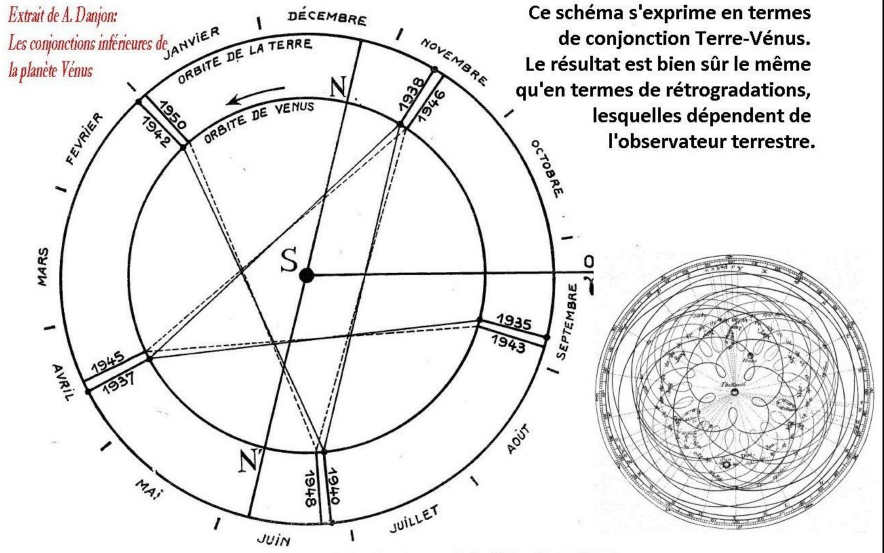


Fig. 108. — La Terre et Vénus parcourent leurs orbites dans le sens de la flèche. Le pentagone reliant les conjonctions inférieures d'un cycle de 8 ans rétrograde lentement. On a tracé deux de ses positions successives. Les passages de 1874-1882 se sont produits près du nœud N, ceux de 2004-2012 surviendront près du nœud N'.

L'octaëteris de Vénus, ses rétrogradations dans le ciel, au nombre de 5 tous les 8 ans, cycle presque parfait, est à l'origine du Nombre d'Or, proche de 8/5 ou 5/8. GT

Les Princes Charmants ne meurent jamais; ils disparaissent, simplement.

Général Patton

"Peigne-et-Miroir" = Gwenhwyfar

Cuchulain (Cullan's Dog)

Homme à bec d'oisea

Je ne connais pas le mythe du Chasseur de Saumon. Mais il pourrait s'agir d'une variante de la légende d'Andvari.



Cette stèle est assez atypique, puisque Gwenhwyfar et le Dieu-Tonnerre ont une position plutôt inverse de la tradition.

GT 2021 3 23

(saumon?)

Dieu-Tonnerre

Fils du Dieu-Tonnerre Gémeaux Avec le temps, une perversion devient un usage social normal dans un corps social donné. Les pervers ont toujours raison de la convention sociale moyenne.



« Qu'est-ce qu'il veut encore, celui-là ? » « Premier :

Taillandier!

--à la queue!»

Lycée de Chaumont vers 1962

Population < peuple :

Volk < folgen = foll(k)ow?

folk < follow?

pop(ulus): forme diminutive de pop-X: qui n'appartient pas aux hautes castes.

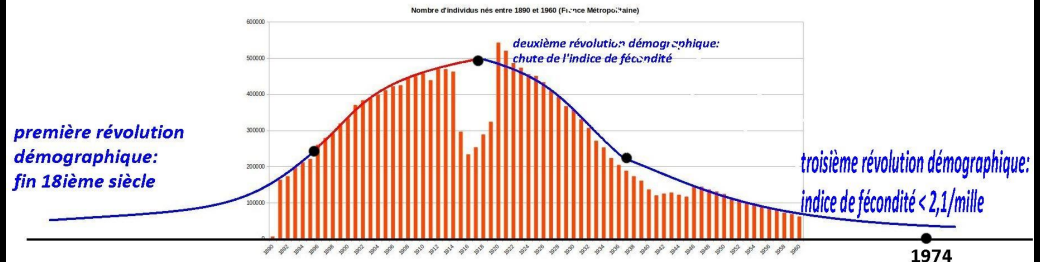
Ombrien: poplom.

aucune étymologie connue.

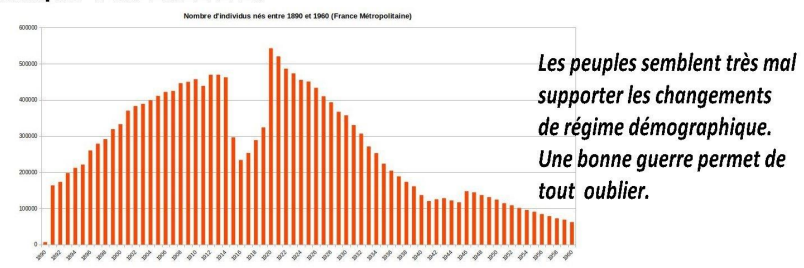
populo, are: ravager.

alternance f/p?

croissance et décroissance des peuples



Une pop humaine isolée, stable, stationnaire, vivant dans un environnement stationnaire, a une croissance définie par une courbe de Poisson continue, ou "courbe épidémique". GT 2021 1 19



- 1 Les lois de la physiques sont les mêmes dans tout repère inertiel.
- 2 La vitesse d'un boson de jauge non massif est indépendante de la vitesse de sa source.
- 3 La vitesse de la gravitation est indépendante de la vitesse de sa source.



Si la supersymétrie est validée, on doit plutôt supposer que la matière noire est constituée des partenaires supersymétriques des majoranas: photon, graviton, et sans doute dilaton. L'axion a une masse par un effet d'instanton.

Les majoranas se déplacent sur le cône de lumière, mais leur supersymétrique est dans la région timelike.

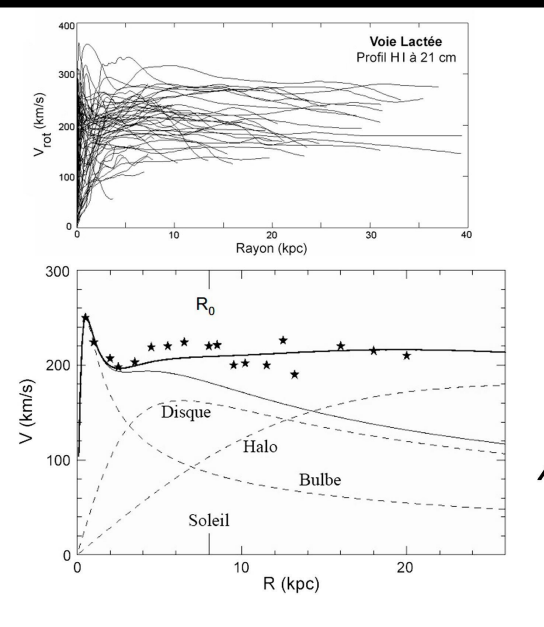
- Prenez une théorie des cordes.
- Définissez dessus une algèbre de Lie et un groupe de transformation des cordes.
- Définissez l'adjoint de ce groupe.
- Ajoutez à la sauce, des fantômes (ghosts) dans les boucles des cordes.
- Vous obtenez après cuisson une algèbre de Clifford et des traces, autrement dit des spineurs.
- Vous avez créé un espace de spineurs sur votre théorie des cordes.



$$H = T + V$$

$$E^2 = p^2c^2 + m_0^2c^4$$
 REMR

a kind of Hamiltonian...





A moins de supposer que Dieu a envoyé son Esprit Saint pour contrarier terme à terme le conflit entre inertie et gravitation, on ne voit pas comment la courbe des vitesses pourrait être "plate"...

On ne voit pas non plus comment la "matière noire" pourrait savoir qu'elle doit corriger le problème terme à terme ?

Le processus de *sexuation psychique* chez Sapiens est constitué au moins de deux couches distinctes :

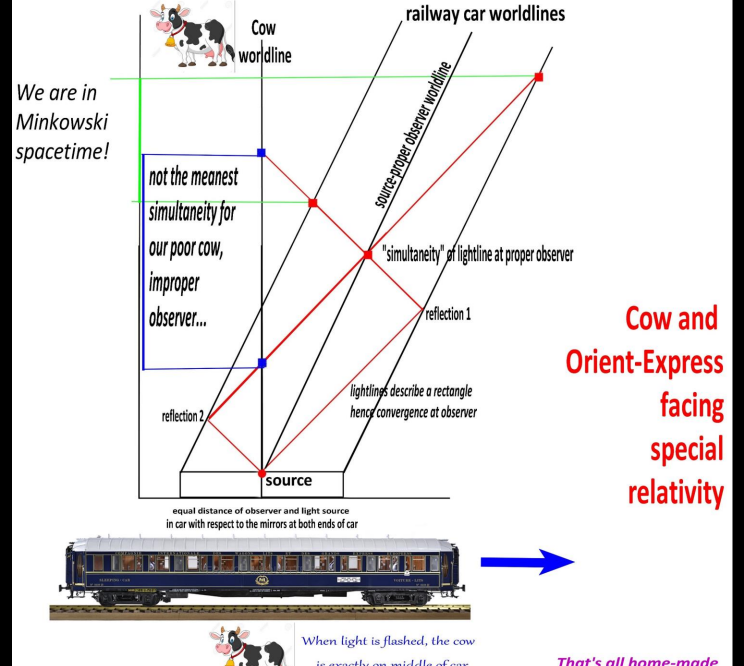
-une couche *imaginaire* dont les phénomènes d'empreinte, et les influences anténatales sur le fœtus,

-une couche *symbolique* tenant aux fonctions symboliques qui constituent le désir comme désir de l'Autre.

Les perturbations de cette dernière couche engendrent les désastres ordinaires de la constitution sexuée par identification dans l'Œdipe.

Il n'y a pas la moindre « bisexualité psychique » mais des identifications au désir de l'Autre.

Gérôme Taillandier 2021 5 11







IN OUT-OF-VACUUM MINKOWSKI SPACETIME VACUUM IS SPACELIKE

VALENCE QUARKS
OSCILLATING AT
HYPERBOLIC LIMIT

unstable mesons exchange

FROM OUTER SPACETIME QUARKS SEEM
TO BE CONFINED DUE TO HYPERBOLIC
LIMIT OF POINCARE VACUUM

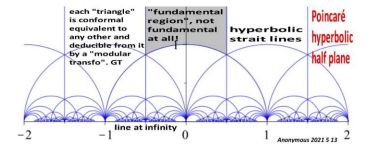
due to spacetime dimensions of compactified stringy spacetime

3- or 4-foldedness is probably

3-fold is a stability condition

POINCARE HYPERBOLIC VACUUM

SEA QUARKS OF DIRAC SEA



timelike "physical" cone: quark triplets, mesons and all massive partons: higgs, axion...

spacelike "cone":

Poincaré vacuum of

Dirac Sea.

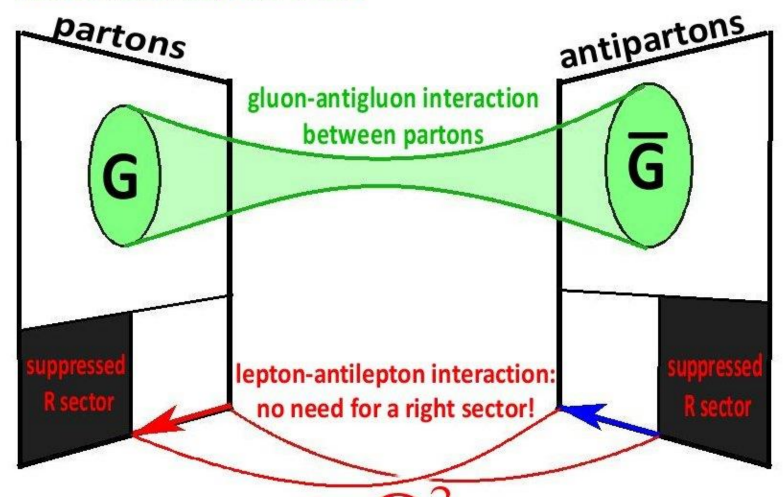
Free quarks

Ortoro naid lightcone bosons

This is a light cone, folks!

Anonymus 2021 5 23

Lorsqu'une sphère entre en rotation, elle subit une brisure de symétrie de son espace. C'est ce qui se passe quand un trou noir éjecte de la matière lors d'une fusion avec son disque de matière. Dans le modèle de Gasperini, on peut considérer que l'univers accessible ET l'anti-univers d'antimatière sont des jets de matière issus de la brisure de symétrie du vide causée par un instanton du vide. GT



Dehn twist $\Omega^2 = -1$

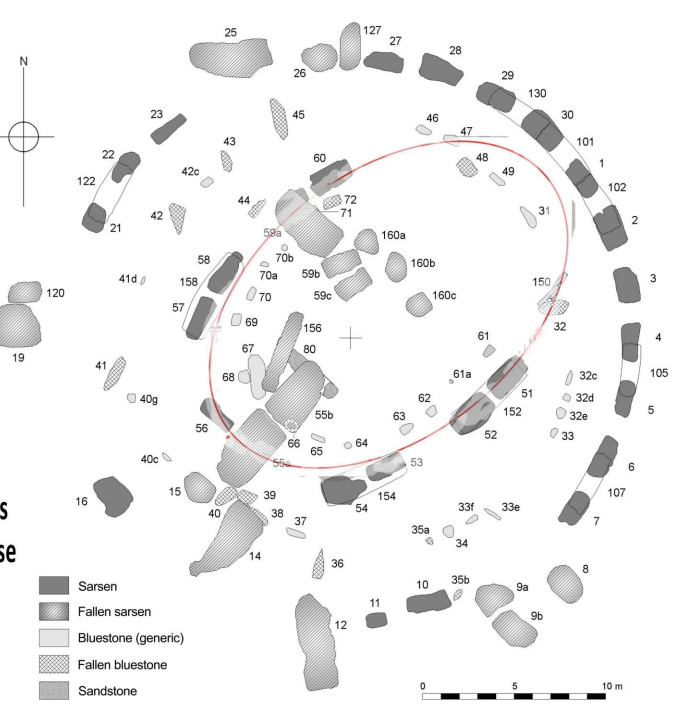
HOW TO SUPPRESS A RIGHT SECTOR IN LEPTONS
WITHOUT CAUSING ANY DAMAGE TO
STANDARD MODEL

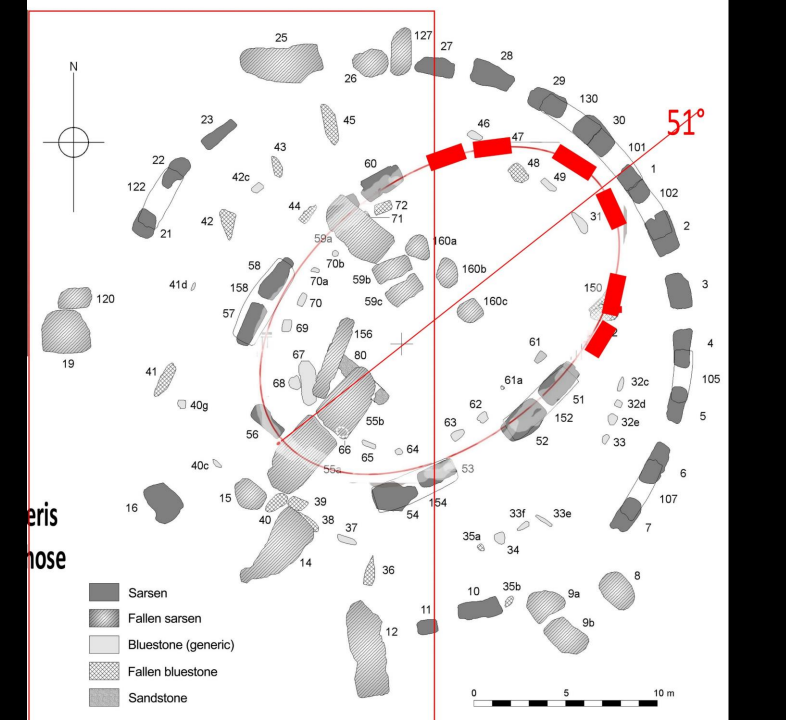
Golden Ellipsis following the simplest way to construct it.
Little axis is 5, great axis is 8.

Stonehenge Golden Ellipse whose axes are 5 to 8, following the Venus octaëteris.

The architect perfectly knew the octaëteris and applied it to the interior temple, whose sixth arch has been suppressed to allow for the Processionnal Way.

GT 2022 7 30





PROBLÈME STUPIDE

Selon Ramanujan, 1729 est la somme de deux cubes, de deux manières différentes.

Supposons qu'il existe un ensemble de nombres bizarres, tels que l'un de ces nombres, élevé au cube, soit égal à la somme de deux cubes d'entiers. On a alors une jolie formule stupide analogue au théorème de Pythagore :

$$P^3 = a^3 + b^3$$
.

Sça ne passera pas le Premier Mai...
GT

Considérons une courbe elliptique. Identifions ses deux extrémités à l'infini. Nous obtenons une courbe fermée que nous pouvons projeter sur un tore : elle définit une courbe de coordonnées isothermes sur le Toutes les courbes elliptiques tore. constituent l'ensemble des coordonnées isothermes du tore. Selon la conjecture de Shimura-Tanyama-Weil, il doit donc exister une bijection entre ces courbes du tore et les formes modulaires définies sur une autre variété. Celle qui paraît la plus évidente est le demi-plan de Poincaré. Il doit donc exister une bijection entre les courbes elliptiques sur le tore et formes modulaires sur le demi-plan ou le disque de Poincaré

La « Tchéco-Slovaquie » n'a jamais existé. Il existe des peuples Slaves, Tchèques et Slovaques, dominés par les empires germaniques.

On leur donne leur « liberté » en 1918, en créant un état de science-fiction.

On donne un morceau d'Allemagne aux Tchèques, un morceau de Hongrie aux Slovaques.

Pour couronner le tout, la « France » (qui ???) signe un accord de défense avec la Tchécoslovaquie en cas d'agression.

M. Daladier refuse de l'annuler, malgré la demande britannique.

On est très content, on sabre le champagne : on vient d'allumer une mèche lente au centre de l'Europe. Il suffit d'attendre quelques années... GT 2021 5 7

Nouvelle victime de la Guerre **Anti-Téton** sur Pinterest: **Sofia Loren** a perdu les siens... Et pourtant, y a de quoi faire...

TiTumblr accuracy test (TaT)



Avant M. Macron, il y avait en Gaule Togée 15 millions de toxicomanes au cannabis.

Grâce à M. Macron, il y aura désormais 15 millions de rigolards au cannabis ou 15 millions de toxicomanes légaux.

Le tabagisme est une toxicomanie. L'alcoolisme aussi. Le jeu aussi. La cocaïne aussi.

Le cannabisme est une jolie façon d'oublier que ce pays de merde est au fond du trou du cul du Diable.

GT



Les transcendants sont approximables par une suite infinie d'opérations algébriques.

Mais existe-t-il des transcendants qui ne sont pas approximables par série algébrique ?

On pet définir *e* sans série d'opération algébrique; mais il ne peut être calculé que par cette série.

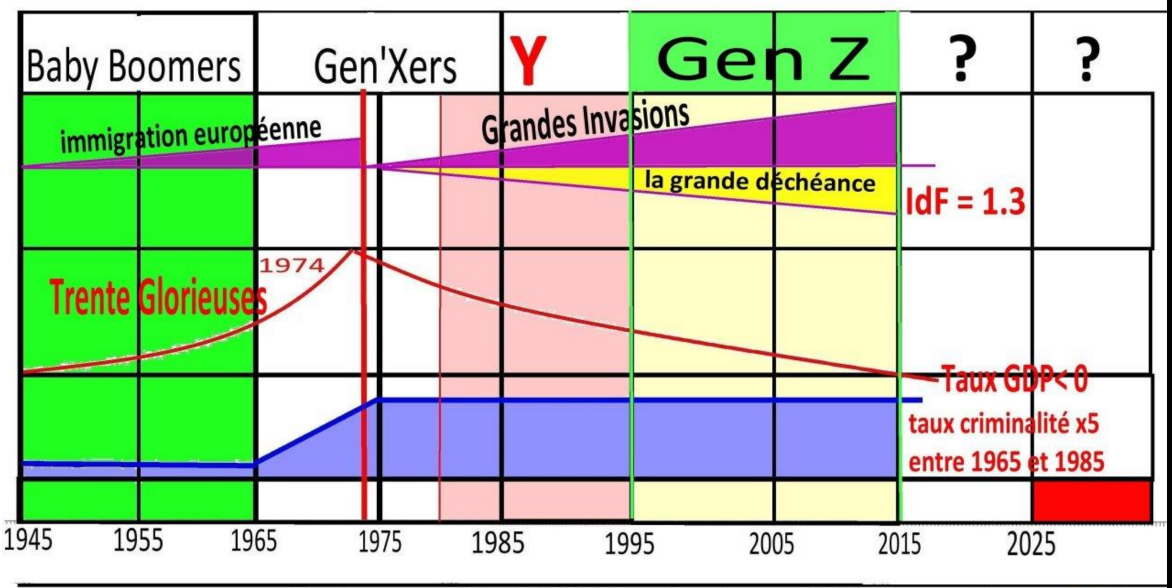


Considérons une Identifions ses deux extrémités à l'infini. adaptée à la compactification des Nous obtenons une courbe fermée que nous pouvons projeter sur un tore : elle définit une cordes. Supposons courbe de coordonnées isothermes sur le pouvons projeter constituent l'ensemble des coordonnées isothermes du tore. Selon la conjecture de Shimura-Tanyama-Weil, il doit donc exister sur K3. Alors nous une bijection entre ces courbes du tore et les proposer une conjecture Shimuraformes modulaires définies sur une autre variété. Celle qui paraît la plus évidente est le demi-plan de Poincaré. Il doit donc exister une bijection entre les courbes elliptiques sur courbes hyperelliptiques et les le tore et formes modulaires sur le demi-plan ou le disque de Poincaré

courbe elliptique. Considérons une Toutes les courbes elliptiques hyperelliptiques sur K3 et créer ainsi des coordonnées isothermes Tanyama-Weil hyperelliptique: il existe une bijection entre les mock-theta functions définies dans un espace particulier, peut-être bien celui qui convient au groupe Monstre M26. Arrangez ça si vous pouvez.

Taniyama-Shimura-Weil

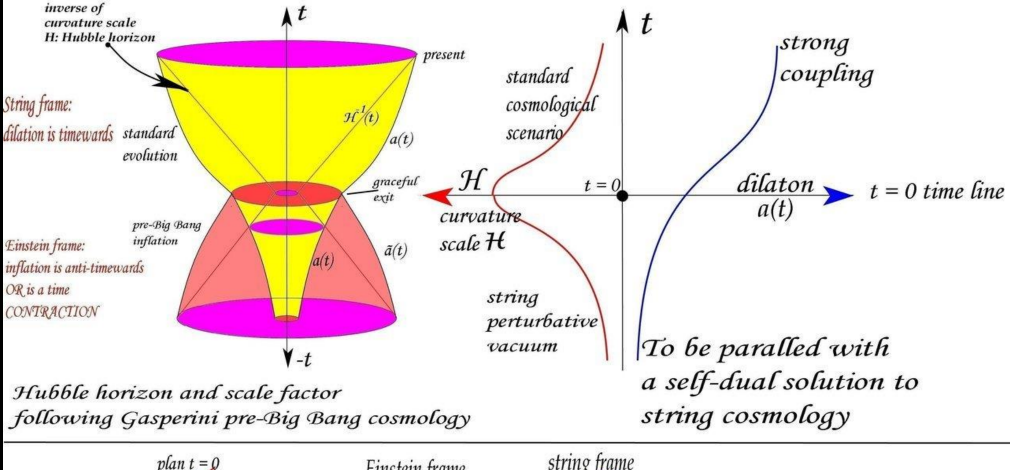
Considérons une K3, surface adaptée à la compactification des cordes. Supposons que nous pouvons projeter les courbes hyperelliptiques sur K3 et créer ainsi des coordonnées isothermes sur K3. Alors nous pouvons proposer une conjecture Shimura-Tanyama-Weil hyperelliptique: il existe une bijection entre les courbes hyperelliptiques et les mock-theta functions définies dans un espace particulier, peut-être bien celui qui convient au groupe Monstre M26. Arrangez ça si vous pouvez. GT

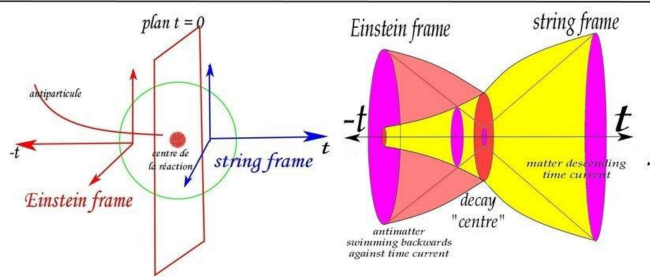


génération Apollo The times, NO FUTURE Decline and fall Les dieux L'Orient they are achanging of the Roman Empire du stade est Rouge!

Ce schéma concerne avant tout la France, mais sur le fond des Trente-Glorieuses. GT 2020 4 14





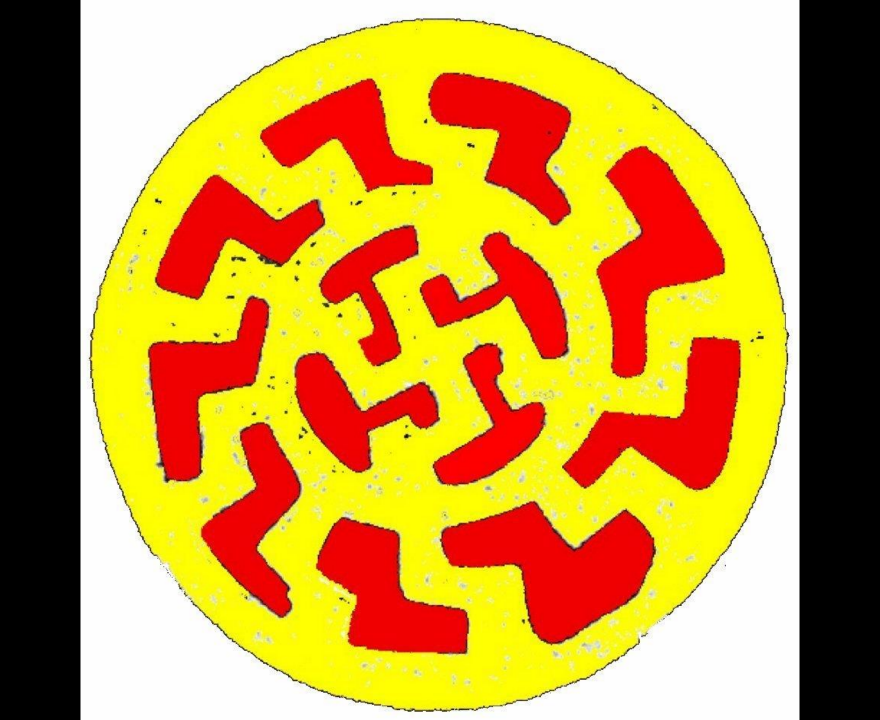


We could perfectly admit of a Gasperini-Veneziano scheme for particle decay. So that universe growth could be a sequel of that decay scheme.











- Prenez une théorie des cordes.
- Définissez dessus une algèbre de Lie et un groupe de transformation des cordes.
- Définissez l'adjoint de ce groupe.
- Ajoutez à la sauce, des fantômes (ghosts) dans les boucles des cordes.
- Vous obtenez après cuisson une algèbre de Clifford et des traces, autrement dit des spineurs.
- Vous avez créé un espace de spineurs sur votre théorie des cordes.

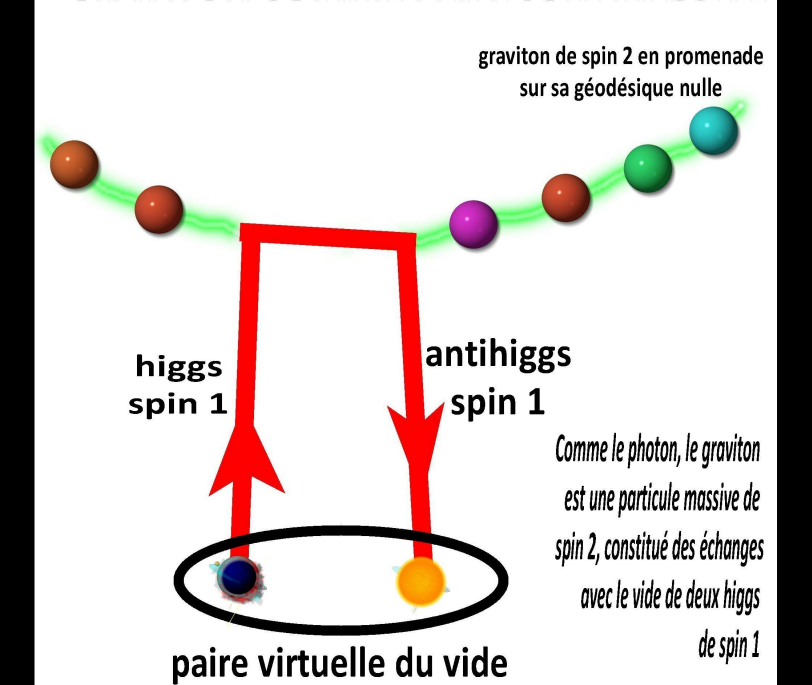
- Prenez une théorie des cordes.
- Définissez dessus une algèbre de Lie et un groupe de transformation des cordes.
- Définissez l'adjoint de ce groupe.
- Ajoutez à la sauce, des fantômes (ghosts) dans les boucles des cordes.
- Vous obtenez après cuisson une algèbre de Clifford et des traces, autrement dit des spineurs.
- Vous avez créé un espace de spineurs sur votre théorie des cordes.

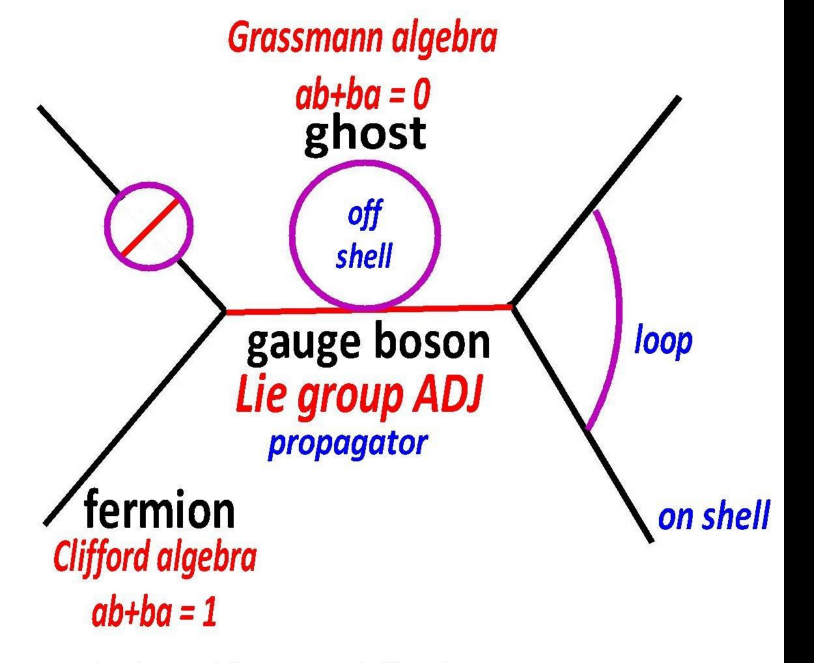






GRAVITON COMME PARTICULE MASSIVE

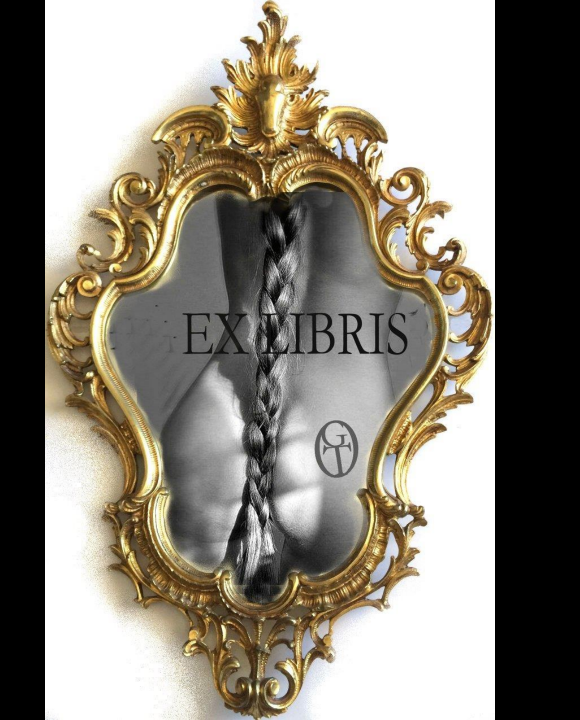




Lie algebra of forms = Clifford + Grassmann + Trace







Considérons un groupe de formes régi par une identité de Jacobi.

On peut ajouter à cette loi deux options : une contrainte de Clifford, ab +ba = 1,

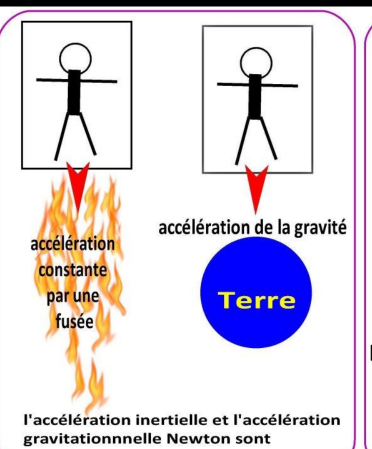
Une contrainte de Grassmann, ab + ba = 0.

Dans le premier cas, Clifford, on élimine les formes antisymétriques du groupe.

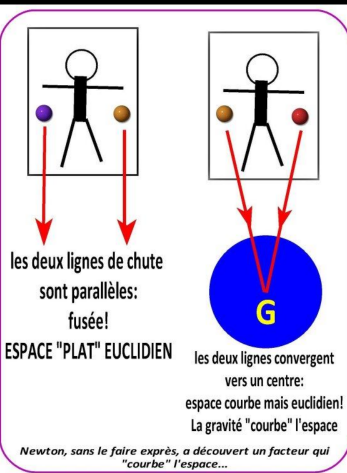
Dans le deuxième, on élimine les formes symétriques du groupe.

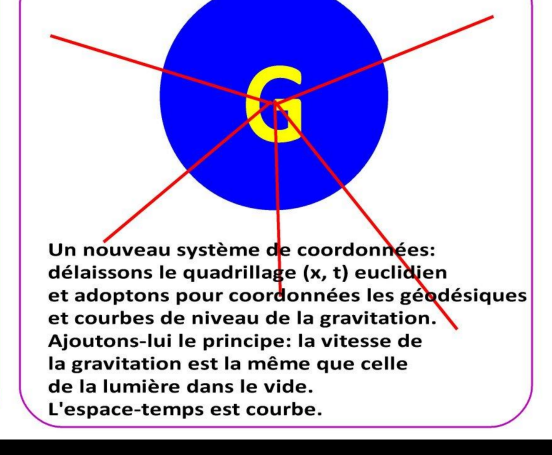
Le groupe est constitué de trois classes, Clifford, Grassmann, et les traces.

Si le groupe est représenté par une théorie de jauge, la première classe définit les fermions de la théorie, le deuxième les fantômes, et les bosons de jauge sont dans la représentation adjointe du groupe.



EQUIVALENTES





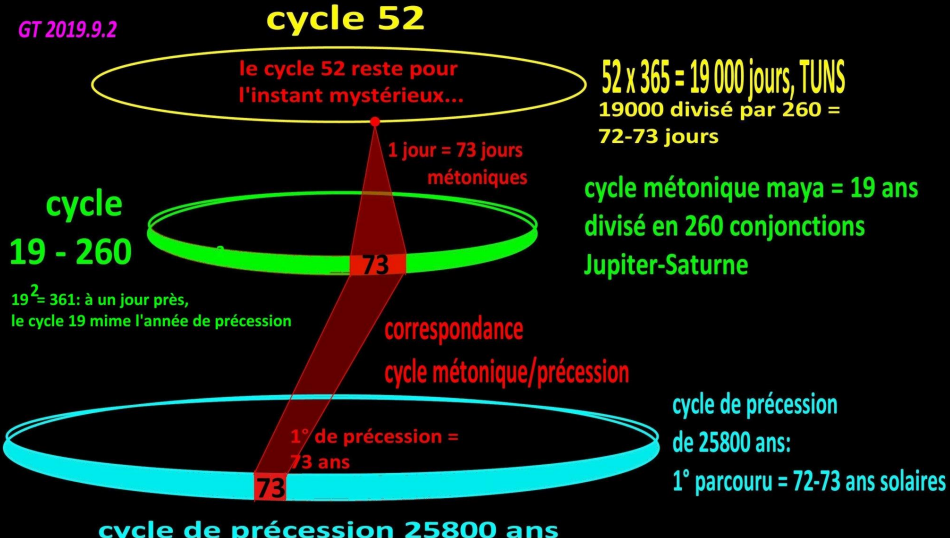
Soit un ensemble de vecteurs ou tenseurs tels que, pour deux d'entre eux:

$$ab := a.b + a^b$$

somme du produit scalaire et du produit vectoriel.

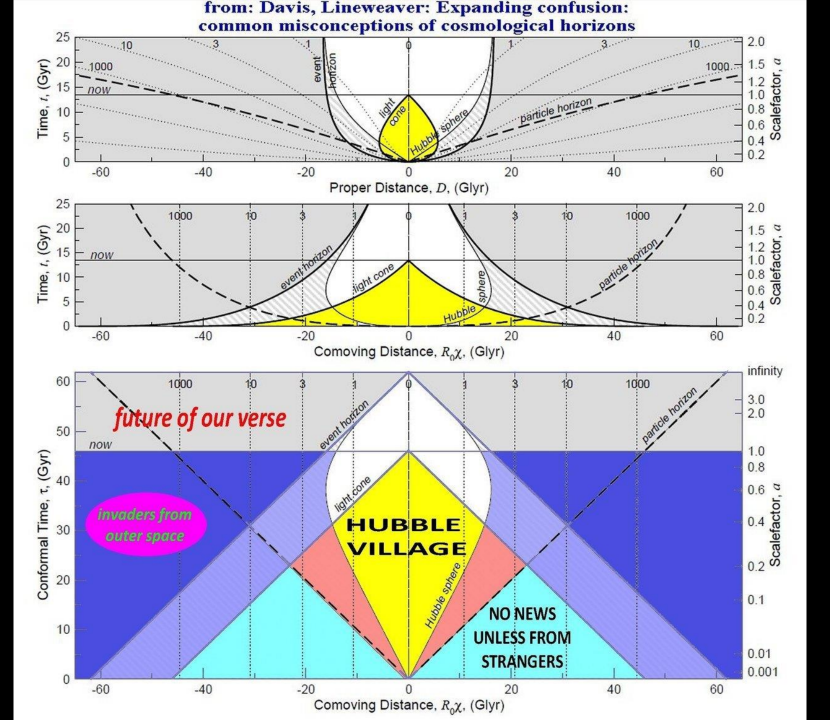
Cette formule-clef de Hestenes définit l'algèbre de spacetime.

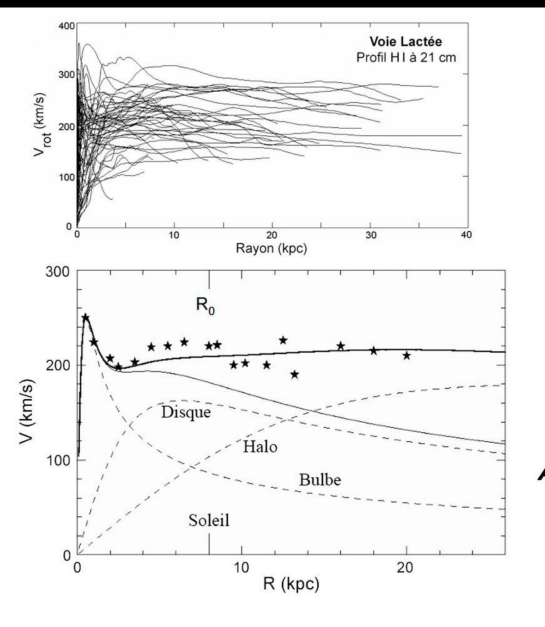
Les éléments de cette algèbre se nomment des cliffords.



cycle de précession 25800 ans

ASTRONOMIE MAYA: CORRESPONDANCE ENTRE CYCLE DE PRECESSION ET CYCLE METONIQUE PAR LES NOMBRES 52, 260, 19, 73







A moins de supposer que Dieu a envoyé son Esprit Saint pour contrarier terme à terme le conflit entre inertie et gravitation, on ne voit pas comment la courbe des vitesses pourrait être "plate"...

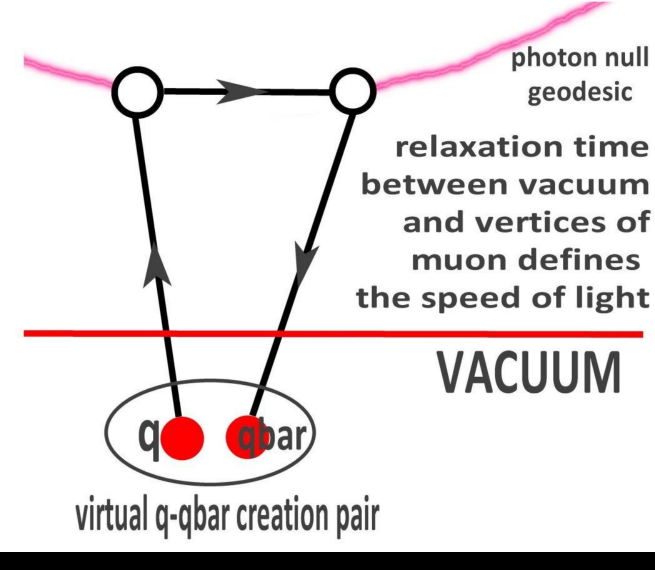
On ne voit pas non plus comment la "matière noire" pourrait savoir qu'elle doit corriger le problème terme à terme ?

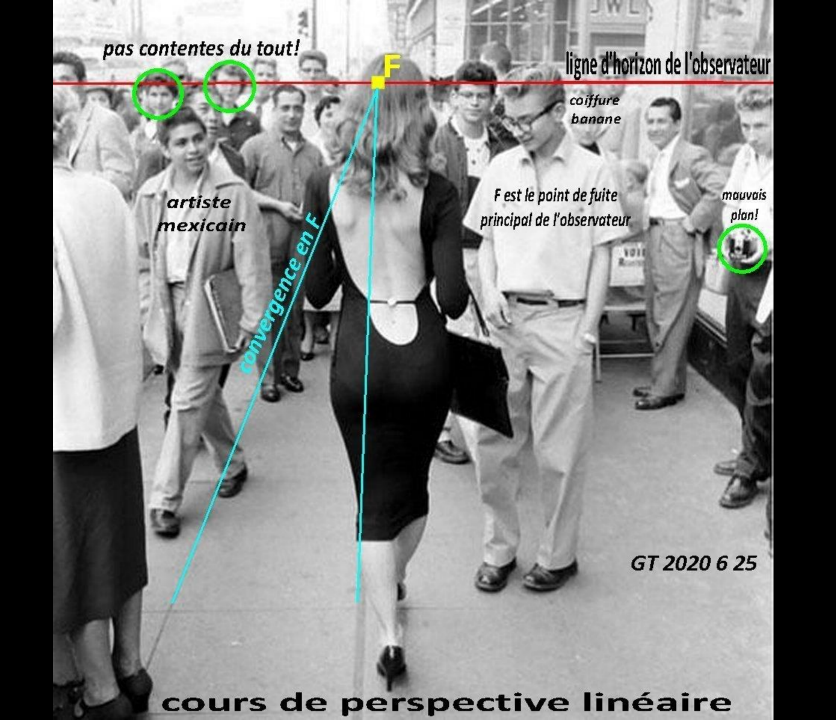
GT 2021 3 4

GRAVITON COMME PARTICULE MASSIVE

graviton de spin 2 en promenade sur sa géodésique nulle antihiggs higgs spin 1 spin 1 Comme le photon, le graviton est une particule massive de spin 2, constitué des échanges avec le vide de deux higgs de spin 1 paire virtuelle du vide

PHOTON MASSIF





ab + ba = 1 Clifford (R2.2)

All antisymmetric forms are suppressed.



TURISTA = MIERDA!

VIVA EL CORONA!

IMAGINEZ LES PARAPLUIES DE CHERBOURG PAR VADIM EN 1969 A IBIZA...

Liste de pays qui n'ont pas déclaré la guerre à l'Allemagne en 1939 : Autriche Suisse Luxembourg Liechtenstein Vaduz Andorre Monaco Islande Corée Irlande **Portugal** Espagne Chine **Tibet** États-Unis d'Amérique.

IN OUT-OF-VACUUM MINKOWSKI SPACETIME VACUUM IS SPACELIKE

VALENCE QUARKS
OSCILLATING AT
HYPERBOLIC LIMIT

unstable mesons

exchange

FROM OUTER SPACETIME QUARKS SEEM
TO BE CONFINED DUE TO HYPERBOLIC
LIMIT OF POINCARE VACUUM

3-fold is a stability condition

3- or 4-foldedness is probably due to spacetime dimensions of



with vacuum

POINCARE HYPERBOLIC VACUUM



Les servants de Cybèle s'habillent en femme, et se promènent en procession dans les rues de Rome, se mutilant, et pour couronner le tout, se castrant avec des pinces adaptées dont on a retrouvé un exemplaire. C'est une habitude de ce genre de vaporetti de vouloir castrer les femmes de leurs attributs, tant ils les détestent, puisqu'elles leur rappellent leur mère, qui les a déjà castrés dans leur enfance.

Il semble que beaucoup de sites d'image américains sont aux mains des vaporetti depuis quelques années.



Venite pur avanti

POSTS LIKES FOLLOWING ARCHIVE



LE COMPORTEMENT DE VOTRE MÂLE **VOUS ÉNERVE?**

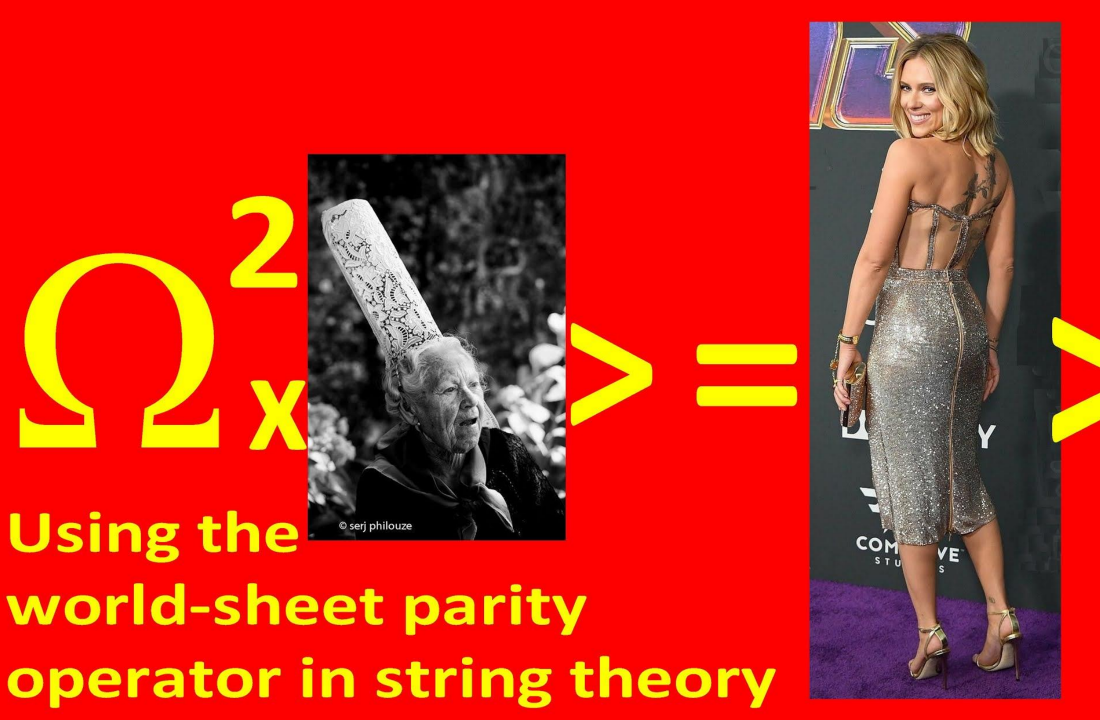


AVEZ-VOUS ENVISAGE LA STERILISATION? VITVET

Consultez vite votre vétérinaire







Il y a deux sexes dans l'espèce Sapiens, XX et XY.

Du fait des hasards des mutations, il y a quelques variants comme XXY, dont le plus bel exemple fut Kimber James avant qu'elle ne se fasse opérer de ses apparences viriles, ou XYY, dont les phénotypes sont moins exaltants.

On ne change pas de sexe génétique ni psychique, ce dernier étant lié au cerveau et aux flux hormonaux.

Le reste est une foutaise.

Gérôme Taillandier 2021 5 11

